



Portaria n.º 165, de 11 de abril de 2014.

O PRESIDENTE DO INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO, em exercício, no uso de suas atribuições, conferidas no § 3º do artigo 4º da Lei n.º 5.966, de 11 de dezembro de 1973, nos incisos I e IV do artigo 3º da Lei n.º 9.933, de 20 de dezembro de 1999, e no inciso V do artigo 18 da Estrutura Regimental da Autarquia, aprovada pelo Decreto n.º 6.275, de 28 de novembro de 2007;

Considerando a alínea *f* do subitem 4.2 do Termo de Referência do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade, aprovado pela Resolução Conmetro n.º 04, de 02 de dezembro de 2002, que atribui ao Inmetro a competência para estabelecer as diretrizes e critérios para a atividade de avaliação da conformidade;

Considerando a Resolução Conmetro n.º 04, de 16 de dezembro de 1998, que estabelece as Diretrizes para a Emissão de Declaração do Fornecedor e para a Marcação de Produtos, no âmbito do Sistema Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – Sinmetro;

Considerando o disposto na Resolução Conmetro n.º 05, de 06 de maio de 2008, que dispõe sobre a aprovação do Regulamento para Registro de Objeto com Conformidade Avaliada Compulsória, através de Programa Coordenado pelo Inmetro;

Considerando o disposto na Portaria Inmetro n.º 491, de 13 de dezembro de 2010, que aprova o procedimento para concessão, manutenção e renovação do Registro de Objeto, resolve:

Art. 1º Conceder registro, de números 000001/2014 a 000200/2014, descritos no anexo desta Portaria, aos objetos compulsoriamente avaliados, uma vez que os mesmos atendem aos requisitos técnicos e às regras que regem os programas de avaliação da conformidade implantados pelo Inmetro.

Art. 2º cancelar o registro de número, 000459/2011 divulgado na Portaria Inmetro n.º 474/2011, cancelar o registro de número, 004127/2012 divulgado na Portaria Inmetro n.º 061/2012, cancelar o registro de número, 000249/2012, divulgado na Portaria Inmetro n.º 145/2012, cancelar o registro de número, 006121/2013, divulgado na Portaria Inmetro n.º 405/2013, cancelar os registros de número, 007287/2013 e 007285/2013 divulgados na Portaria Inmetro n.º 537/2013, cancelar o registro de número, 000170/2012 divulgado na Portaria Inmetro n.º 144/2012, cancelar o registro de número, 004745/2013, divulgado na Portaria Inmetro n.º 309/2013, cancelar os registros de número, 000077/2013, 000078/2013, 000079/2013, 000080/2013, 000081/2013, 000082/2013, 000084/2014, 000085/2013, 000088/2013, 000089/2013, 000090/2013, 000091/2013 e 000092/2013 divulgados na Portaria Inmetro n.º 102/2013.

Art. 3º alterar escopo do registro de número 001754/2012 e 001752/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 461/2012, alterar escopo do registro de número 003868/2012, 004027/2012 e 003974/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 61/2013, alterar escopo do registro de número 003768/2012, 003761/2012 e 003765/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 60/2013, alterar escopo do registro de número 000007/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 64/2013, alterar escopo do registro de número 003915/2013 e 004101/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 278/2013, alterar escopo do registro de número 002416/2012 e 002418/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 504/2012, Alterar escopo do registro de número 002700/2012 e 002704/2012, publicado na Portaria

Inmetro n.º 530/2012, Alterar escopo do registro de número 002475/2013 e 002460/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 218/2013, alterar escopo do registro de número 007798/2013 e 007779/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 552/2013, Alterar escopo do registro de número 005922/2013, 005936/2013, 005942/2013, 005951/2013, 005947/2013, 005920/2013, 005946/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 399/2013, alterar escopo do registro de número 006991/2013, 005659/2013, 006268/2013, 006265/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 411/2013, Alterar escopo do registro de número 001182/2012, 001195/2012, 001174/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 418/2012, alterar escopo do registro de número 001732/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 159/2012, alterar escopo do registro de número 001506/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 126/2012, alterar escopo do registro de número 000486/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 084/2013, alterar escopo do registro de número 008219/2013 e 008218/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 042/2014, alterar escopo do registro de número 008599/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 016/2014 e alterar escopo do registro de número 000773/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 107/2013.

Art. 4º Cientificar que o anexo desta Portaria está disponibilizado no sítio do Inmetro, em <http://www.inmetro.gov.br/qualidade/regObjetos.asp>.

Art. 5º Esta Portaria entrará em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.

OSCAR ACSELRAD



REGISTROS DE OBJETOS

Concessão

Registro nº 000001/2014 - concessão

Validade: 25/11/2017

Fornecedor: PHILIPS ELETRÔNICA DO NORDESTE LTDA.

CNPJ.: 10918175000136

Objeto: Componentes Automotivos

Família: LÂMPADA DE FILAMENTO H7 12V

Marca/Modelo: PHILIPS/H7-12972 BV 12V 55W PX26d

PHILIPS/H7-12972 XP 12V 55W PX26d

PHILIPS/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d

PHILIPS/H7-12972 XV 12V 55W PX26d

PHILIPS/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d

PHILIPS/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d

PHILIPS/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d

PHILIPS/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d

PHILIPS/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d

PHILIPS/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d

PHILIPS/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d

AUDI/H7-12972 BV 12V 55W PX26d

AUDI/H7-12972 XP 12V 55W PX26d

AUDI/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d

AUDI/H7-12972 XV 12V 55W PX26d

AUDI/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d

AUDI/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d

AUDI/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d

AUDI/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d

AUDI/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d

AUDI/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d

AUDI/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d

BMW/H7-12972 BV 12V 55W PX26d

BMW/H7-12972 XP 12V 55W PX26d

BMW/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d

BMW/H7-12972 XV 12V 55W PX26d

BMW/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d

BMW/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d

BMW/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d

BMW/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d

BMW/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d

BMW/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d

BMW/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d

CHANA/H7-12972 BV 12V 55W PX26d

CHANA/H7-12972 XP 12V 55W PX26d

CHANA/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d

CHANA/H7-12972 XV 12V 55W PX26d

CHANA/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d

CHANA/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d

CHANA/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
CHANA/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
CHANA/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
CHANA/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
CHANA/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
CHERRY/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
CHERRY/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
CHERRY/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
CHERRY/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
CHERRY/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
CHERRY/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
CHERRY/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
CHERRY/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
CHERRY/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
CHERRY/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
HERRY/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
CHRYSLER/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
CHRYSLER/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
CHRYSLER/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
CHRYSLER/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
CHRYSLER/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
CHRYSLER/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
CHRYSLER/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
CHRYSLER/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
CHRYSLER/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
CHRYSLER/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
CHRYSLER/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
DAEWOO/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
DAEWOO/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
DAEWOO/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
DAEWOO/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
DAEWOO/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
DAEWOO/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
DAEWOO/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
DAEWOO/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
DAEWOO/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
DAEWOO/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
DAEWOO/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
DAFRA/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
DAFRA/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
DAFRA/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
AFRA/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
DAFRA/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
DAFRA/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
DAFRA/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
DAFRA/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
DAFRA/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
DAFRA/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
DAFRA/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
DAIHATSU/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
DAIHATSU/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
DAIHATSU/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d

DAIHATSU/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
DAIHATSU/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
DAIHATSU/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
DAIHATSU/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
DAIHATSU/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
DAIHATSU/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
DAIHATSU/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
DAIHATSU/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
DAIMLER/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
DAIMLER/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
DAIMLER/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
DAIMLER/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
DAIMLER/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
DAIMLER/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
DAIMLER/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
DAIMLER/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
DAIMLER/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
DAIMLER/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
DAIMLER/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
FIAT/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
FIAT/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
FIAT/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
FIAT/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
FIAT/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
FIAT/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
FIAT/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
FIAT/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
FIAT/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
FIAT/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
FIAT/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
FORD/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
FORD/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
FORD/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
FORD/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
FORD/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
FORD/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
FORD/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
FORD/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
FORD/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
FORD/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
FORD/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
GM/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
GM/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
GM/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
GM/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
GM/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
GM/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
GM/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
GM/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
GM/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
GM/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
GM/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d

HARLEY DAVIDSON/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
HARLEY DAVIDSON/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
HARLEY DAVIDSON/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
HARLEY DAVIDSON/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
HARLEY DAVIDSON/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
HARLEY DAVIDSON/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
HARLEY DAVIDSON/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
HARLEY DAVIDSON/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
HARLEY DAVIDSON/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
HARLEY DAVIDSON/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
HARLEY DAVIDSON/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
HONDA/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
HONDA/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
HONDA/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
HONDA/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
HONDA/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
HONDA/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
HONDA/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
HONDA/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
HONDA/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
HONDA/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
HYUNDAI/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
HYUNDAI/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
HYUNDAI/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
HYUNDAI/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
HYUNDAI/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
HYUNDAI/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
HYUNDAI/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
HYUNDAI/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
HYUNDAI/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
HYUNDAI/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
HYUNDAI/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
IVECO/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
IVECO/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
IVECO/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
IVECO/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
IVECO/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
IVECO/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
IVECO/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
IVECO/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
IVECO/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
IVECO/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
IVECO/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
JAC/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
JAC/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
JAC/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
JAC/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
JAC/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
JAC/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
JAC/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
JAC/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
JAC/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d

JAC/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
JAC/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
JAGUAR/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
JAGUAR/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
JAGUAR/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
JAGUAR/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
JAGUAR/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
JAGUAR/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
JAGUAR/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
JAGUAR/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
JAGUAR/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
JAGUAR/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
JAGUAR/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
KASINSKI/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
KAWASAKI/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
KIA/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
KIA/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
KIA/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
KIA/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
KIA/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
KIA/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
KIA/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
KIA/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
KIA/ CVPY 12V 55W PX26d
KIA/H7 12972 H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
KASINSKI/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d

KASINSKI/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
KASINSKI/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
KAWASAKI/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
KAWASAKI/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
KIA/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
KIA/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
KIA/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
KIA/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
KIA/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
KIA/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
KIA/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
KIA/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
KIA/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
KIA/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
KIA/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
MAN/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
MAN/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
MAN/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
MAN/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
MAN/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
MAN/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
MAN/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
MAN/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
MAN/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
MAN/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
MAN/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
MERCEDES BENZ/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
MERCEDES BENZ/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
MERCEDES BENZ/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
MERCEDES BENZ/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
MERCEDES BENZ/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
MERCEDES BENZ/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
MERCEDES BENZ/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
MERCEDES BENZ/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
MERCEDES BENZ/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
MERCEDES BENZ/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
MERCEDES BENZ/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
MITSUBISHI/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
MITSUBISHI/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
MITSUBISHI/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
MITSUBISHI/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
MITSUBISHI/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
MITSUBISHI/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d

mitsubishi/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
mitsubishi/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
mitsubishi/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
mitsubishi/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
mitsubishi/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
nissan/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
nissan/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
nissan/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
nissan/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
nissan/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
nissan/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
nissan/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
nissan/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
nissan/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
nissan/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
nissan/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
psa peugeot citroen/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
psa peugeot citroen/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
psa peugeot citroen/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
psa peugeot citroen/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
psa peugeot citroen/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
psa peugeot citroen/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
psa peugeot citroen/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
psa peugeot citroen/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
psa peugeot citroen/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
psa peugeot citroen/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
psa peugeot citroen/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
renault/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
renault/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
renault/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
renault/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
renault/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
renault/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
renault/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
renault/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
renault/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
renault/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
renault/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
renault/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
scania/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
scania/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
scania/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
scania/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
scania/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
scania/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
scania/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
scania/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
scania/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
scania/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
scania/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
subaru/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
subaru/H7-12972 XP 12V 55W PX26d

SUBARU/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
SUBARU/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
SUBARU/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
SUBARU/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
SUBARU/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
SUBARU/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
SUBARU/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
SUBARU/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
SUBARU/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
SUNDOWN MOTOS/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
SUNDOWN MOTOS/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
SUNDOWN MOTOS/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
SUNDOWN MOTOS/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
SUNDOWN MOTOS/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
SUNDOWN MOTOS/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
SUNDOWN MOTOS/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
SUNDOWN MOTOS/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
SUNDOWN MOTOS/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
SUNDOWN MOTOS/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
SUNDOWN MOTOS/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
SUZUKI/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
SUZUKI/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
SUZUKI/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
SUZUKI/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
SUZUKI/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
SUZUKI/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
SUZUKI/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
SUZUKI/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
SUZUKI/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
SUZUKI/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
SUZUKI/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
TOYOTA/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
TOYOTA/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
TOYOTA/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
TOYOTA/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
TOYOTA/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
TOYOTA/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
TOYOTA/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
TOYOTA/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
TOYOTA/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
TOYOTA/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
TOYOTA/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
VOLKSWAGEN/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
VOLKSWAGEN/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
VOLKSWAGEN/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
VOLKSWAGEN/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
VOLKSWAGEN/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
VOLKSWAGEN/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
VOLKSWAGEN/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
VOLKSWAGEN/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
VOLKSWAGEN/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
VOLKSWAGEN/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d

VOLKSWAGEN/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
 VOLVO/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
 VOLVO/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
 VOLVO/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
 VOLVO/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
 VOLVO/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
 VOLVO/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
 VOLVO/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
 VOLVO/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
 VOLVO/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
 VOLVO/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
 VOLVO/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d
 YAMAHA/H7-12972 BV 12V 55W PX26d
 YAMAHA/H7-12972 XP 12V 55W PX26d
 YAMAHA/KIT-12972 CV 12V 55W PX26d
 YAMAHA/H7-12972 XV 12V 55W PX26d
 YAMAHA/H7-12972 XVM 12V 55W PX26d
 YAMAHA/H7-12972 BVM 12V 55W PX26d
 YAMAHA/H7-12972 CVM 12V 55W PX26d
 YAMAHA/H7 12972 CVPG 12V 55W PX26d
 YAMAHA/H7 12972 CVPY 12V 55W PX26d
 YAMAHA/H7 12972 CTV 12V 55W PX26d
 YAMAHA/H7 12972 CVU 12V 55W PX26d

Registro nº 000002/2014 - concessão

Validade: 22/11/2017

Fornecedor: Polo Comércio Internacional LTDA

CNPJ.: 06261751000148

Objeto: Componentes Automotivos

Família: LÂMPADA DE FILAMENTO H1

Marca/Modelo: HBL - TK7111 12V 55W P14.5S

NIK - TK7111 12V 55W P14.5S

SKY - TK7111 12V 55W P14.5S

Registro nº 000003/2014 - concessão

Validade: 07/11/2017

Fornecedor: PHILIPS ELETRÔNICA DO NORDESTE LTDA.

CNPJ.: 10918175000136

Objeto: Componentes Automotivos

Família: LÂMPADA DE FILAMENTO W1,2W 12V

Marca/Modelo: NARVA/ W1,2W FR 12V 1.2W NVA CP/ W2x4,6d

Registro nº 000004/2014 - concessão

Validade: 07/11/2017

Fornecedor: Hitachi High Technologies do Brasil Ltda

CNPJ.: 43339050000100

Objeto: Componentes Automotivos

Família: AMORTECEDOR ESTRUTURAL

Marca/Modelo: Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD.

20369FC240/ML3001004M

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20369FC250/ML3001004N

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20369SA020/ML3001005A

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20369SA030/ML3001005B
 Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20369SA101/ML3001006A
 Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20369SA102/ML3001008A
 Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20369SA103/ML3001010M
 Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20369SA111/ML3001006B
 Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20369SA112/ML3001008B
 Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20369SA113/ML3001010N
 Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20369SA220/ML3001009A
 Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20369SA221/ML3001011M
 Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20369SA230/ML3001009B
 Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20369SA231/ML3001011N
 Marca: Hitachi / Modelo TOKICO /CARRO DE PASSEIO / COD. 48510-80637
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48510-80637/GT3530190E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48520-80340/GT3530190F
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48520-80317/GT3530164F
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48530-80019/GT2030125E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48530-19665/GT1030102E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48540-19226/GT2030125F
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48540-19115/GT1030102F
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48510-80603/GT3530164E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48510-80648/GT3530195E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48520-80350/GT3530195F

Registro n° 000005/2014 - concessão

Validade: 07/11/2017

Fornecedor: Hitachi High Technologies do Brasil Ltda

CNPJ.: 43339050000100

Objeto: Componentes Automotivos

Família: AMORTECEDOR SEMI-ESTRUTURAL

Marca/Modelo: Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20379AJ073/SL3201026M

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20379AJ190/SL3201029A

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20379AJ191/SL3201038M

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20379SC014/SL3201022M

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20379SC034/SL3201023M

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20379SC035/SL3201031M

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20379SC071/SL3201027M

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD. 20379SG050/SL3201020M

Marca: Hitachi / Modelo TOKICO /CARRO DE PASSEIO / COD. 20365SC035

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD.20379AJ074/SL3201035M

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD.20379SC072/SL3201033M

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD.20379SG052/SL3201040M

Marca: Hitachi / Modelo TOKICO /CARRO DE PASSEIO / COD.20365SC035

Marca: Hitachi / Modelo SUBARU /CARRO DE PASSEIO / COD.20365SC035/SL3201031E

Registro n° 000006/2014 - concessão

Validade: 07/11/2017

Fornecedor: Hitachi High Technologies do Brasil Ltda

CNPJ.: 43339050000100

Objeto: Componentes Automotivos

Família: AMORTECEDOR SEMI-ESTRUTURAL

Marca/Modelo: Marca: Hitachi / Modelo TOKICO /CARRO DE PASSEIO / COD. 48510-39775

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48510-39775/HU2530178E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48510-80256/GU3500101E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48510-80360/GU3500113E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48510-80331/GU3500110E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48510-80361/GU3500115E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48510-80463/GU3500123E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48510-80464/GU3500124E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48510-80465/GU3500125E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48510-80617/GU3030113E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48510-80618/GU3030114E
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48520-59275/GU3500101F
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48520-59405/GU3500113F
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48520-59375/GU3500110F
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48520-59415/GU3500115F
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48520-80205/GU3500123F
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48520-59565/GU3500124F
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48520-59575/GU3500125F
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48520-59705/GU3030113F
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48520-59715/GU3030114F
 Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48530-80509/GU3500128E

Registro nº 000007/2014 - concessão

Validade: 07/11/2017

Fornecedor: Hitachi High Technologies do Brasil Ltda

CNPJ.: 43339050000100

Objeto: Componentes Automotivos

Família: AMORTECEDOR CONVENCIONAL

Marca/Modelo: Marca: Hitachi / Modelo MAZDA /CARRO DE PASSEIO / COD. KFY0-28700/RT2570639M

Marca: Hitachi / Modelo TOKICO /CARRO DE PASSEIO / 48531-49285

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48531-42301/RT30601126E

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48530-80666/RG3020118E

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48530-80665/RG3020117E

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48531-42131/RT30601111E

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48531-42140/RT3060130E

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48531-42300/RT3060189E

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48531-49137/RT2080104E

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48531-49285/RT2090106E

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48531-80665/RT2070113E

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48531-80666/RT2070115E

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48531-80669/RT2090124E

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48531-80688/RT2550115E

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48531-80689/RT2550116E

Marca: Hitachi / Modelo TOYOTA /CARRO DE PASSEIO / COD.48531-80699/SA2020057E

Registro nº 000008/2014 - concessão

Validade: 27/11/2015

Fornecedor: Tecno2000 Indústria e Comércio Ltda

CNPJ.: 21306287000152

Objeto: Móveis Escolares - Cadeiras e Mesas para Conjunto Aluno Individual

Família: Móveis Escolares CJA

Marca/Modelo: Tecno2000 - CJA03

Tecno2000 - CJA04
 Tecno2000 - CJA06
 Tecno2000 - CJA01

Registro nº 000009/2014 - concessão

Validade: 16/05/2017

Fornecedor: Acumuladores Moura S/A

CNPJ.: 09811654000170

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 7 de Baterias Reguladas por Válvulas - Categoria L - Capacidade >5,0 a 10Ah

Marca/Modelo: MA10-E / 12 V / C10: 10,0 Ah / CCA: 90 A (-10°C) 30 seg / 3,200 kg / MOURA

MA6-D / 12 V / C10: 6,0 Ah / CCA: 50 A (-10°C) 60 seg / 2,020 kg / MOURA

MA6-E / 12 V / C10: 6,0 Ah / CCA: 50 A (-10°C) 60 seg / 2,020 kg / MOURA

MA8,6-E / 12 V / C10: 8,6 Ah / CCA: 85 A (-10°C) 60 seg / 2,570 kg / MOURA

MA8-E / 12 V / C10: 8,0 Ah / CCA: 70 A (-10°C) 60 seg / 2,490 kg / MOURA

MA9-E / 12 V / C10: 9,0 Ah / CCA: 100 A (-10°C) 30 seg / 2,870 kg / MOURA

Registro nº 000010/2014 - concessão

Validade: 29/11/2017

Fornecedor: MAHLE Metal Leve S/A

CNPJ.: 60476884003364

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Pistão Classe 2 Ciclo Otto

Marca/Modelo: Chrysler Cód. 04892637AA - Diâmetro Nominal 72

Chrysler Cód. 04892735AA - Diâmetro Nominal 72

Chrysler Cód. 04892736AA - Diâmetro Nominal 72,01

Chrysler Cód. 04892737AA - Diâmetro Nominal 72,02

Chrysler Cód. 04892738AA - Diâmetro Nominal 72,01

Chrysler Cód. 04892739AA - Diâmetro Nominal 72,02

Chrysler Cód. 04892951AB - Diâmetro Nominal 72

Chrysler Cód. 04892952AB - Diâmetro Nominal 72,01

Chrysler Cód. 04892953AB - Diâmetro Nominal 72,02

Chrysler Cód. 04892954AA - Diâmetro Nominal 72

Chrysler Cód. 04892955AA - Diâmetro Nominal 72,01

Chrysler Cód. 04892956AA - Diâmetro Nominal 72,02

Chrysler Cód. 04892970AC - Diâmetro Nominal 72

Chrysler Cód. 04892971AC - Diâmetro Nominal 72,01

Chrysler Cód. 04892972AC - Diâmetro Nominal 72,02

Chrysler Cód. 04892980AB - Diâmetro Nominal 72

Chrysler Cód. 04892981AB - Diâmetro Nominal 72,01

Chrysler Cód. 04892982AB - Diâmetro Nominal 72,02

Chrysler Cód. 04892983AB - Diâmetro Nominal 72

Chrysler Cód. 04892984AB - Diâmetro Nominal 72,01

Chrysler Cód. 04892985AB - Diâmetro Nominal 72,02

Chrysler Cód. 04893146AB - Diâmetro Nominal 72

Chrysler Cód. 04893147AB - Diâmetro Nominal 72,01

Chrysler Cód. 04893148AB - Diâmetro Nominal 72,02

Fiat Cód. 55232029 - Diâmetro Nominal 72

Fiat Cód. 55232030 - Diâmetro Nominal 72

Fiat Cód. 55232034 - Diâmetro Nominal 72,01

Fiat Cód. 55232035 - Diâmetro Nominal 72,01

Fiat Cód. 55232036 - Diâmetro Nominal 72,02

Fiat Cód. 55232037 - Diâmetro Nominal 72,02
Fiat Cód. 55236764 - Diâmetro Nominal 72
Fiat Cód. 55236765 - Diâmetro Nominal 72,01
Fiat Cód. 55236766 - Diâmetro Nominal 72,02
Fiat Cód. 55245250 - Diâmetro Nominal 72
Fiat Cód. 55245251 - Diâmetro Nominal 72,01
Fiat Cód. 55245252 - Diâmetro Nominal 72,02
Fiat Cód. 55247750 - Diâmetro Nominal 72
Fiat Cód. 55247751 - Diâmetro Nominal 72,01
Fiat Cód. 55247752 - Diâmetro Nominal 72,02
Fiat Cód. 55247753 - Diâmetro Nominal 72
Fiat Cód. 55247754 - Diâmetro Nominal 72,01
Fiat Cód. 55247755 - Diâmetro Nominal 72,02
Fiat Cód. 55247876 - Diâmetro Nominal 72
Fiat Cód. 55247877 - Diâmetro Nominal 72,01
Fiat Cód. 55247878 - Diâmetro Nominal 72,02
Fiat Cód. 55247879 - Diâmetro Nominal 72
Fiat Cód. 55247880 - Diâmetro Nominal 72,01
Fiat Cód. 55247881 - Diâmetro Nominal 72,02
GM Cód. 19300902 - Diâmetro Nominal 94
GM Cód. 19300903 - Diâmetro Nominal 89
GM Cód. 19300904 - Diâmetro Nominal 89
MAHLE Cód. 07938905 - Diâmetro Nominal 72
MAHLE Cód. 0793890509020000 - Diâmetro Nominal 72
MAHLE Cód. 07938947 - Diâmetro Nominal 72,01
MAHLE Cód. 0793894709020000 - Diâmetro Nominal 72,01
MAHLE Cód. 07938954 - Diâmetro Nominal 72,02
MAHLE Cód. 0793895409020000 - Diâmetro Nominal 72,02
MAHLE Cód. 0794607200 - Diâmetro Nominal 72
MAHLE Cód. 0794608000 - Diâmetro Nominal 72,01
MAHLE Cód. 0794609800 - Diâmetro Nominal 72,02
MAHLE Cód. 07947393 - Diâmetro Nominal 72
MAHLE Cód. 0794739300 - Diâmetro Nominal 72
MAHLE Cód. 07947401 - Diâmetro Nominal 72,01
MAHLE Cód. 0794740100 - Diâmetro Nominal 72,01
MAHLE Cód. 07947419 - Diâmetro Nominal 72,02
MAHLE Cód. 0794741900 - Diâmetro Nominal 72,02
MAHLE Cód. 07947732 - Diâmetro Nominal 72
MAHLE Cód. 0794773200 - Diâmetro Nominal 72
MAHLE Cód. 07947740 - Diâmetro Nominal 72,01
MAHLE Cód. 0794774000 - Diâmetro Nominal 72,01
MAHLE Cód. 07947757 - Diâmetro Nominal 72,02
MAHLE Cód. 0794775700 - Diâmetro Nominal 72,02
MAHLE Cód. 12581610 - Diâmetro Nominal 72
MAHLE Cód. 12609591 - Diâmetro Nominal 72,01
MAHLE Cód. 12609592 - Diâmetro Nominal 72,02

Registro nº 0000011/2014 - concessão

Validade: 29/11/2017

Fornecedor: MAHLE Metal Leve S/A

CNPJ.: 60476884003364

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Pistão Classe 2 Ciclo Diesel

Marca/Modelo: Cummins Cód. 2855531 - Diâmetro Nominal 104,000

Daimler Cód. A6510370402 - Diâmetro Nominal 83,007

Daimler Cód. A6510370502 - Diâmetro Nominal 83,007

EEA Cód. 2831198 - Diâmetro Nominal 104,400

EEA Cód. 4897933 - Diâmetro Nominal 104,000

EEA Cód. 4897980 - Diâmetro Nominal 104,000

EEA Cód. 504037933 - Diâmetro Nominal 102,000

EEA Cód. 504047587 - Diâmetro Nominal 102,000

EEA Cód. 504076852 - Diâmetro Nominal 102,000

EEA Cód. 504092413 - Diâmetro Nominal 102,000

EEA Cód. 504208815 - Diâmetro Nominal 102,500

EEA Cód. 504216490 - Diâmetro Nominal 102,500

FIAT Cód. 98455469 - Diâmetro Nominal 104,000

FIAT Cód. 98457935 - Diâmetro Nominal 93,000

Fiat Power Tra Cód. 504339994 - Diâmetro Nominal 95,800

Fiat Power Tra Cód. 5801492242 - Diâmetro Nominal 88,000

Fiat Power Tra Cód. 5801492243 - Diâmetro Nominal 88,400

FPT P&CV Cód. 5801560219 - Diâmetro Nominal 104,000

IVECO Cód. 1931226 - Diâmetro Nominal 104,800

IVECO Cód. 2831199 - Diâmetro Nominal 104,800

IVECO Cód. 2831200 - Diâmetro Nominal 104,400

IVECO Cód. 2856989 - Diâmetro Nominal 104,800

IVECO Cód. 4898076 - Diâmetro Nominal 104,000

IVECO Cód. 500305027 - Diâmetro Nominal 94,400

IVECO Cód. 500310821 - Diâmetro Nominal 94,400

IVECO Cód. 500329583 - Diâmetro Nominal 93,000

IVECO Cód. 500348912 - Diâmetro Nominal 104,000

IVECO Cód. 504014500 - Diâmetro Nominal 94,400

IVECO Cód. 504065672 - Diâmetro Nominal 104,000

IVECO Cód. 504087669 - Diâmetro Nominal 88,000

IVECO Cód. 504087671 - Diâmetro Nominal 88,400

IVECO Cód. 504090702 - Diâmetro Nominal 95,800

IVECO Cód. 504110260 - Diâmetro Nominal 104,000

IVECO Cód. 504113174 - Diâmetro Nominal 96,200

IVECO Cód. 504128309 - Diâmetro Nominal 104,000

IVECO Cód. 504145146 - Diâmetro Nominal 88,000

IVECO Cód. 504161397 - Diâmetro Nominal 104,400

IVECO Cód. 504168309 - Diâmetro Nominal 104,000

IVECO Cód. 5041684189 - Diâmetro Nominal 104,400

IVECO Cód. 504180907 - Diâmetro Nominal 104,000

IVECO Cód. 504190670 - Diâmetro Nominal 104,400

IVECO Cód. 504208814 - Diâmetro Nominal 102,000

IVECO Cód. 504208819 - Diâmetro Nominal 104,000

IVECO Cód. 504208820 - Diâmetro Nominal 104,400

IVECO Cód. 504208873 - Diâmetro Nominal 104,000

IVECO Cód. 504208874 - Diâmetro Nominal 104,400

IVECO Cód. 504208875 - Diâmetro Nominal 104,800

IVECO Cód. 504208881 - Diâmetro Nominal 104,400

IVECO Cód. 504223284 - Diâmetro Nominal 104,000

IVECO Cód. 504224422 - Diâmetro Nominal 104,400

IVECO Cód. 504247110 - Diâmetro Nominal 96,200

IVECO Cód. 504247111 - Diâmetro Nominal 95,800
IVECO Cód. 504385361 - Diâmetro Nominal 96,200
IVECO Cód. 5801548079 - Diâmetro Nominal 88,000
IVECO Cód. 5801599305 - Diâmetro Nominal 88,000
IVECO Cód. 8052060 - Diâmetro Nominal 104,000
IVECO Cód. 98436988 - Diâmetro Nominal 104,400
IVECO Cód. 98489714 - Diâmetro Nominal 93,000
IVECO Cód. 99443300 - Diâmetro Nominal 93,000
IVECO Cód. 99476185 - Diâmetro Nominal 100,000
LOMBARDINI Cód. 0065012120 - Diâmetro Nominal 72,500
MAHLE Cód. 031683660055 - Diâmetro Nominal 81,010
MAHLE Cód. 031683740055 - Diâmetro Nominal 81,010
MAHLE Cód. 035320580055 - Diâmetro Nominal 81,010
MAHLE Cód. 035320600055 - Diâmetro Nominal 81,010
MAHLE Cód. 035320620055 - Diâmetro Nominal 81,010
MAHLE Cód. 035320640055 - Diâmetro Nominal 81,010
MAHLE Cód. 035324740055 - Diâmetro Nominal 79,510
MAHLE Cód. 035327810055 - Diâmetro Nominal 78,000
MAHLE Cód. 035327830055 - Diâmetro Nominal 78,250
MAHLE Cód. 035327840055 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 035327860055 - Diâmetro Nominal 84,250
MAHLE Cód. 035328380055 - Diâmetro Nominal 83,007
MAHLE Cód. 035328390055 - Diâmetro Nominal 83,000
MAHLE Cód. 035328480055 - Diâmetro Nominal 79,510
MAHLE Cód. 035329020055 - Diâmetro Nominal 83,010
MAHLE Cód. 035329030055 - Diâmetro Nominal 83,050
MAHLE Cód. 078703590055 - Diâmetro Nominal 81,010
MAHLE Cód. 091645000055 - Diâmetro Nominal 89,000
MAHLE Cód. 091772080055 - Diâmetro Nominal 94,400
MAHLE Cód. 091772090055 - Diâmetro Nominal 94,800
MAHLE Cód. 091772100055 - Diâmetro Nominal 95,000
MAHLE Cód. 091772110055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091772130055 - Diâmetro Nominal 93,600
MAHLE Cód. 091772140055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091772150055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091772340055 - Diâmetro Nominal 92,000
MAHLE Cód. 091772400055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091772410055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091772420055 - Diâmetro Nominal 93,600
MAHLE Cód. 091772430055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091772440055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091772450055 - Diâmetro Nominal 93,600
MAHLE Cód. 091772500055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091772540055 - Diâmetro Nominal 94,000
MAHLE Cód. 091772630055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091772640055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091772650055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091772710055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091772850055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091772860055 - Diâmetro Nominal 83,000
MAHLE Cód. 091772870055 - Diâmetro Nominal 83,200
MAHLE Cód. 091772930055 - Diâmetro Nominal 93,000

MAHLE Cód. 091772940055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091772950055 - Diâmetro Nominal 93,600
MAHLE Cód. 091773160055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091773170055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091773190055 - Diâmetro Nominal 100,000
MAHLE Cód. 091773290055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091773300055 - Diâmetro Nominal 83,200
MAHLE Cód. 091773390055 / 0.010.0655.0/20 - Diâmetro Nominal 105,000
MAHLE Cód. 091773400055 - Diâmetro Nominal 92,000
MAHLE Cód. 091773410055 - Diâmetro Nominal 92,000
MAHLE Cód. 091773480055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091773490055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091773500055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091773510055 - Diâmetro Nominal 94,400
MAHLE Cód. 091773520055 - Diâmetro Nominal 94,800
MAHLE Cód. 091773530055 - Diâmetro Nominal 94,400
MAHLE Cód. 091773540055 - Diâmetro Nominal 94,800
MAHLE Cód. 091773550055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091773560055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091773570055 - Diâmetro Nominal 93,600
MAHLE Cód. 091773710055 - Diâmetro Nominal 94,400
MAHLE Cód. 091773720055 - Diâmetro Nominal 94,800
MAHLE Cód. 091773730055 - Diâmetro Nominal 95,000
MAHLE Cód. 091773740055 - Diâmetro Nominal 94,400
MAHLE Cód. 091773790055 - Diâmetro Nominal 94,800
MAHLE Cód. 091773850055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091773920055 / 504030465 - Diâmetro Nominal 102,000
MAHLE Cód. 091774040055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091774050055 - Diâmetro Nominal 82,100
MAHLE Cód. 091774060055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091774070055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091774120055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091774130055 - Diâmetro Nominal 82,100
MAHLE Cód. 091774270055 - Diâmetro Nominal 94,400
MAHLE Cód. 091774290055 - Diâmetro Nominal 94,400
MAHLE Cód. 091774300055 - Diâmetro Nominal 94,800
MAHLE Cód. 091774610055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091774620055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091774640055 - Diâmetro Nominal 70,000
MAHLE Cód. 091774650055 - Diâmetro Nominal 69,700
MAHLE Cód. 091774680055 - Diâmetro Nominal 95,800
MAHLE Cód. 091774690055 - Diâmetro Nominal 96,200
MAHLE Cód. 091774700055 - Diâmetro Nominal 92,000
MAHLE Cód. 091774720055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091774730055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091774820055 - Diâmetro Nominal 94,000
MAHLE Cód. 091774870055 - Diâmetro Nominal 92,000
MAHLE Cód. 091774880055 - Diâmetro Nominal 94,000
MAHLE Cód. 091774930055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091774940055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091774950055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091774970055 - Diâmetro Nominal 82,600

MAHLE Cód. 091775000055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091775010055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091775020055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091775030055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091775040055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091775050055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091775140055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091775150055 - Diâmetro Nominal 82,100
MAHLE Cód. 091775160055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091775170055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091775230055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091775240055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091775260055 - Diâmetro Nominal 102,000
MAHLE Cód. 091775300055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091775310055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091775320055 - Diâmetro Nominal 104,800
MAHLE Cód. 091775340055 - Diâmetro Nominal 102,000
MAHLE Cód. 091775350055 - Diâmetro Nominal 102,500
MAHLE Cód. 091775400055 / 04281455EZ - Diâmetro Nominal 94,000
MAHLE Cód. 091775420055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091775430055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091775440055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091775450055 - Diâmetro Nominal 82,100
MAHLE Cód. 091775460055 / 04281247EZ - Diâmetro Nominal 94,000
MAHLE Cód. 091775480055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091775580055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091775620055 - Diâmetro Nominal 95,800
MAHLE Cód. 091775750055 - Diâmetro Nominal 69,600
MAHLE Cód. 091775770055 - Diâmetro Nominal 102,000
MAHLE Cód. 091775850055 - Diâmetro Nominal 79,500
MAHLE Cód. 091775940055 - Diâmetro Nominal 88,000
MAHLE Cód. 091775950055 - Diâmetro Nominal 88,400
MAHLE Cód. 091775970055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091776000055 - Diâmetro Nominal 94,000
MAHLE Cód. 091776020055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091776030055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091776060055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091776070055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091776090055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091776100055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091776140055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091776160055 / 504208880 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091776180055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091776190055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091776200055 - Diâmetro Nominal 102,000
MAHLE Cód. 091776210055 - Diâmetro Nominal 102,500
MAHLE Cód. 091776260055 - Diâmetro Nominal 100,000
MAHLE Cód. 091776270055 - Diâmetro Nominal 100,500
MAHLE Cód. 091776490055 - Diâmetro Nominal 100,000
MAHLE Cód. 091776760055 - Diâmetro Nominal 100,000
MAHLE Cód. 091776770055 - Diâmetro Nominal 100,400
MAHLE Cód. 091776790055 - Diâmetro Nominal 101,000

MAHLE Cód. 091776910055 - Diâmetro Nominal 92,000
MAHLE Cód. 091776930055 - Diâmetro Nominal 105,000
MAHLE Cód. 091776950055 - Diâmetro Nominal 103,000
MAHLE Cód. 091776970055 - Diâmetro Nominal 103,000
MAHLE Cód. 091777010055 - Diâmetro Nominal 103,400
MAHLE Cód. 091777050055 - Diâmetro Nominal 103,000
MAHLE Cód. 091777060055 - Diâmetro Nominal 103,600
MAHLE Cód. 091777180055 - Diâmetro Nominal 100,400
MAHLE Cód. 091777190055 - Diâmetro Nominal 100,800
MAHLE Cód. 091777280055 - Diâmetro Nominal 94,000
MAHLE Cód. 091777290055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091777300055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091777310055 - Diâmetro Nominal 93,600
MAHLE Cód. 091777340055 - Diâmetro Nominal 103,000
MAHLE Cód. 091777440055 - Diâmetro Nominal 100,600
MAHLE Cód. 091777450055 - Diâmetro Nominal 105,000
MAHLE Cód. 091777510055 - Diâmetro Nominal 105,000
MAHLE Cód. 091777560055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091777570055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091777580055 - Diâmetro Nominal 93,600
MAHLE Cód. 091777620055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091777640055 - Diâmetro Nominal 100,600
MAHLE Cód. 091777690055 - Diâmetro Nominal 90,000
MAHLE Cód. 091777700055 - Diâmetro Nominal 103,000
MAHLE Cód. 091777710055 - Diâmetro Nominal 103,000
MAHLE Cód. 091777720055 - Diâmetro Nominal 103,400
MAHLE Cód. 091777730055 - Diâmetro Nominal 103,800
MAHLE Cód. 091777740055 - Diâmetro Nominal 103,000
MAHLE Cód. 091777780055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091777790055 - Diâmetro Nominal 104,800
MAHLE Cód. 091777800055 - Diâmetro Nominal 80,000
MAHLE Cód. 091777810055 - Diâmetro Nominal 80,600
MAHLE Cód. 091777840055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091777850055 - Diâmetro Nominal 82,500
MAHLE Cód. 091777860055 - Diâmetro Nominal 83,000
MAHLE Cód. 091777870055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091777930055 - Diâmetro Nominal 90,000
MAHLE Cód. 091777940055 - Diâmetro Nominal 90,500
MAHLE Cód. 091777950055 - Diâmetro Nominal 91,000
MAHLE Cód. 091777990055 - Diâmetro Nominal 92,000
MAHLE Cód. 091778090055 - Diâmetro Nominal 103,000
MAHLE Cód. 091778120055 - Diâmetro Nominal 104,800
MAHLE Cód. 091778320055 - Diâmetro Nominal 100,000
MAHLE Cód. 091778330055 - Diâmetro Nominal 100,600
MAHLE Cód. 091778340055 - Diâmetro Nominal 103,000
MAHLE Cód. 091778390055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091778410055 - Diâmetro Nominal 83,200
MAHLE Cód. 091778490055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091778500055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091778510055 - Diâmetro Nominal 93,600
MAHLE Cód. 091778760055 - Diâmetro Nominal 80,000
MAHLE Cód. 091778770055 - Diâmetro Nominal 82,600

MAHLE Cód. 091778780055 - Diâmetro Nominal 83,200
MAHLE Cód. 091778790055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091778800055 - Diâmetro Nominal 83,200
MAHLE Cód. 091778840055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091778850055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091778860055 - Diâmetro Nominal 93,600
MAHLE Cód. 091778880055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091778890055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091778900055 - Diâmetro Nominal 93,600
MAHLE Cód. 091778910055 - Diâmetro Nominal 72,000
MAHLE Cód. 091778920055 - Diâmetro Nominal 72,500
MAHLE Cód. 091778930055 - Diâmetro Nominal 73,000
MAHLE Cód. 091778990055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091779030055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091779040055 - Diâmetro Nominal 83,200
MAHLE Cód. 091779050055 - Diâmetro Nominal 72,000
MAHLE Cód. 091779060055 - Diâmetro Nominal 72,500
MAHLE Cód. 091779070055 - Diâmetro Nominal 73,000
MAHLE Cód. 091779100055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091779110055 - Diâmetro Nominal 83,000
MAHLE Cód. 091779120055 - Diâmetro Nominal 83,200
MAHLE Cód. 091779150055 - Diâmetro Nominal 105,000
MAHLE Cód. 091779230055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091779280055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091779290055 - Diâmetro Nominal 104,800
MAHLE Cód. 091779330055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091779410055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091779420055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091779430055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091779450055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091779460055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091779470055 - Diâmetro Nominal 93,600
MAHLE Cód. 091779480055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091779490055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091779500055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091779530055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091779540055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091779560055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091779570055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091779580055 - Diâmetro Nominal 93,600
MAHLE Cód. 091779600055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091779630055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091779640055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091779650055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091779710055 - Diâmetro Nominal 94,000
MAHLE Cód. 091779720055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091779750055 / 98487955 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091779760055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091780170055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091780180055 - Diâmetro Nominal 83,200
MAHLE Cód. 091780280055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091780290055 - Diâmetro Nominal 104,400

MAHLE Cód. 091780300055 - Diâmetro Nominal 104,600
MAHLE Cód. 091780330055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091780340055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091780350055 - Diâmetro Nominal 91,440
MAHLE Cód. 091781990055 - Diâmetro Nominal 88,000
MAHLE Cód. 091782000055 - Diâmetro Nominal 88,400
MAHLE Cód. 091782030055 - Diâmetro Nominal 70,000
MAHLE Cód. 091782040055 - Diâmetro Nominal 69,700
MAHLE Cód. 091782080055 - Diâmetro Nominal 94,000
MAHLE Cód. 091782090055 - Diâmetro Nominal 88,000
MAHLE Cód. 091782220055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091782230055 - Diâmetro Nominal 93,400
MAHLE Cód. 091782240055 - Diâmetro Nominal 94,400
MAHLE Cód. 091782250055 - Diâmetro Nominal 94,800
MAHLE Cód. 091782260055 - Diâmetro Nominal 95,000
MAHLE Cód. 091782320055 - Diâmetro Nominal 104,600
MAHLE Cód. 091782390055 / 04271294 - Diâmetro Nominal 91,500
MAHLE Cód. 091782500055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091782510055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091782550055 - Diâmetro Nominal 104,600
MAHLE Cód. 091782580055 / 04271213EZ - Diâmetro Nominal 91,000
MAHLE Cód. 091782600055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091782610055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091782700055 - Diâmetro Nominal 102,000
MAHLE Cód. 091782710055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091782720055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091782740055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091782750055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091782760055 / 04280123EZ - Diâmetro Nominal 94,000
MAHLE Cód. 091782840055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091782860055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091782870055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091783020055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091783030055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091825230055 - Diâmetro Nominal 89,000
MAHLE Cód. 091825240055 - Diâmetro Nominal 89,000
MAHLE Cód. 091825250055 - Diâmetro Nominal 89,250
MAHLE Cód. 091825260055 - Diâmetro Nominal 89,500
MAHLE Cód. 091825800055 - Diâmetro Nominal 79,600
MAHLE Cód. 091825840055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091825850055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091825860055 - Diâmetro Nominal 104,800
MAHLE Cód. 0918259700 - Diâmetro Nominal 104,600
MAHLE Cód. 091856060055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091856100055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091857620055 - Diâmetro Nominal 69,700
MAHLE Cód. 091857990055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091858000055 - Diâmetro Nominal 102,500
MAHLE Cód. 091858140055 - Diâmetro Nominal 88,000
MAHLE Cód. 091858320055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091858900055 - Diâmetro Nominal 95,802
MAHLE Cód. 091859010055 - Diâmetro Nominal 82,000

MAHLE Cód. 091859050055 - Diâmetro Nominal 83,000
MAHLE Cód. 091859100055 - Diâmetro Nominal 83,100
MAHLE Cód. 091859520055 - Diâmetro Nominal 104,800
MAHLE Cód. 091859700055 - Diâmetro Nominal 95,800
MAHLE Cód. 091859710055 - Diâmetro Nominal 70,000
MAHLE Cód. 091859750055 - Diâmetro Nominal 69,600
MAHLE Cód. 091859760055 - Diâmetro Nominal 69,700
MAHLE Cód. 091859820055 - Diâmetro Nominal 104,800
MAHLE Cód. 091860260055 - Diâmetro Nominal 96,200
MAHLE Cód. 091860360055 - Diâmetro Nominal 104,400
MAHLE Cód. 091860650055 - Diâmetro Nominal 104,400

Registro nº 000012/2014 - concessão

Validade: 29/11/2017

Fornecedor: MAHLE Metal Leve S/A

CNPJ.: 60476884003364

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Pistão Classe 2 Ciclo Otto

Marca/Modelo: Ferrari Cód. 504090933 - Diâmetro Nominal 102,500

FIAT Cód. 00551967690 - Diâmetro Nominal 70,800

FIAT Cód. 00551967720 - Diâmetro Nominal 70,900

MAHLE Cód. 091772050055 - Diâmetro Nominal 70,800

MAHLE Cód. 091772060055 - Diâmetro Nominal 71,200

MAHLE Cód. 091772070055 - Diâmetro Nominal 71,400

MAHLE Cód. 091772190055 - Diâmetro Nominal 70,800

MAHLE Cód. 091772220055 - Diâmetro Nominal 82,000

MAHLE Cód. 091772230055 - Diâmetro Nominal 82,400

MAHLE Cód. 091772250055 - Diâmetro Nominal 82,000

MAHLE Cód. 091772310055 - Diâmetro Nominal 82,000

MAHLE Cód. 091772320055 - Diâmetro Nominal 82,400

MAHLE Cód. 091772330055 - Diâmetro Nominal 82,600

MAHLE Cód. 091772370055 - Diâmetro Nominal 83,000

MAHLE Cód. 091772380055 - Diâmetro Nominal 83,000

MAHLE Cód. 091772390055 - Diâmetro Nominal 83,400

MAHLE Cód. 091772460055 - Diâmetro Nominal 92,000

MAHLE Cód. 091772470055 - Diâmetro Nominal 94,000

MAHLE Cód. 091772590055 - Diâmetro Nominal 90,000

MAHLE Cód. 091772600055 - Diâmetro Nominal 84,000

MAHLE Cód. 091772610055 - Diâmetro Nominal 84,400

MAHLE Cód. 091772620055 - Diâmetro Nominal 84,600

MAHLE Cód. 091772660055 - Diâmetro Nominal 71,200

MAHLE Cód. 091772670055 - Diâmetro Nominal 71,400

MAHLE Cód. 091772680055 - Diâmetro Nominal 70,000

MAHLE Cód. 091772690055 - Diâmetro Nominal 70,400

MAHLE Cód. 091772700055 - Diâmetro Nominal 70,600

MAHLE Cód. 091772720055 - Diâmetro Nominal 70,800

MAHLE Cód. 091772730055 - Diâmetro Nominal 71,200

MAHLE Cód. 091772740055 - Diâmetro Nominal 71,400

MAHLE Cód. 091772750055 - Diâmetro Nominal 82,000

MAHLE Cód. 091772770055 - Diâmetro Nominal 82,600

MAHLE Cód. 091772780055 - Diâmetro Nominal 82,000

MAHLE Cód. 091772790055 - Diâmetro Nominal 82,400

MAHLE Cód. 091772800055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091772810055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091772820055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091772890055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091772900055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091772910055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091772960055 - Diâmetro Nominal 83,000
MAHLE Cód. 091772970055 - Diâmetro Nominal 83,400
MAHLE Cód. 091772980055 - Diâmetro Nominal 83,600
MAHLE Cód. 091773030055 - Diâmetro Nominal 83,400
MAHLE Cód. 091773040055 - Diâmetro Nominal 83,600
MAHLE Cód. 091773060055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091773070055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091773080055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091773120055 - Diâmetro Nominal 86,400
MAHLE Cód. 091773130055 - Diâmetro Nominal 86,800
MAHLE Cód. 091773140055 - Diâmetro Nominal 87,000
MAHLE Cód. 091773220055 - Diâmetro Nominal 70,800
MAHLE Cód. 091773240055 - Diâmetro Nominal 70,900
MAHLE Cód. 091773250055 - Diâmetro Nominal 80,500
MAHLE Cód. 091773260055 - Diâmetro Nominal 80,900
MAHLE Cód. 091773270055 - Diâmetro Nominal 81,100
MAHLE Cód. 091773280055 - Diâmetro Nominal 86,400
MAHLE Cód. 091773310055 - Diâmetro Nominal 98,000
MAHLE Cód. 091773320055 - Diâmetro Nominal 80,500
MAHLE Cód. 091773330055 - Diâmetro Nominal 80,900
MAHLE Cód. 091773340055 - Diâmetro Nominal 80,600
MAHLE Cód. 091773420055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091773430055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091773450055 - Diâmetro Nominal 83,000
MAHLE Cód. 091773460055 - Diâmetro Nominal 83,400
MAHLE Cód. 091773580055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091773590055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091773600055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091773610055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091773620055 - Diâmetro Nominal 82,100
MAHLE Cód. 091773640055 - Diâmetro Nominal 70,800
MAHLE Cód. 091773650055 - Diâmetro Nominal 71,200
MAHLE Cód. 091773700055 - Diâmetro Nominal 88,000
MAHLE Cód. 091773760055 - Diâmetro Nominal 83,000
MAHLE Cód. 091773770055 - Diâmetro Nominal 83,400
MAHLE Cód. 091773780055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091773800055 - Diâmetro Nominal 88,000
MAHLE Cód. 091773820055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091773830055 - Diâmetro Nominal 71,200
MAHLE Cód. 091773870055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091773880055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091773890055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091773900055 - Diâmetro Nominal 70,800
MAHLE Cód. 091773910055 - Diâmetro Nominal 71,200
MAHLE Cód. 091773930055 - Diâmetro Nominal 88,000
MAHLE Cód. 091773950055 - Diâmetro Nominal 93,000

MAHLE Cód. 091773970055 - Diâmetro Nominal 86,400
MAHLE Cód. 091773980055 - Diâmetro Nominal 86,800
MAHLE Cód. 091773990055 - Diâmetro Nominal 87,000
MAHLE Cód. 091774020055 - Diâmetro Nominal 80,500
MAHLE Cód. 091774030055 - Diâmetro Nominal 80,900
MAHLE Cód. 091774080055 / ED0065017190 - Diâmetro Nominal 72,000
MAHLE Cód. 091774090055 - Diâmetro Nominal 72,500
MAHLE Cód. 091774100055 - Diâmetro Nominal 73,000
MAHLE Cód. 091774160055 - Diâmetro Nominal 80,000
MAHLE Cód. 091774180055 - Diâmetro Nominal 72,000
MAHLE Cód. 091774190055 - Diâmetro Nominal 72,400
MAHLE Cód. 091774200055 - Diâmetro Nominal 72,100
MAHLE Cód. 091774210055 - Diâmetro Nominal 70,800
MAHLE Cód. 091774220055 - Diâmetro Nominal 71,200
MAHLE Cód. 091774230055 - Diâmetro Nominal 71,400
MAHLE Cód. 091774250055 - Diâmetro Nominal 86,400
MAHLE Cód. 091774260055 - Diâmetro Nominal 86,500
MAHLE Cód. 091774320055 - Diâmetro Nominal 71,200
MAHLE Cód. 091774330055 - Diâmetro Nominal 88,000
MAHLE Cód. 091774360055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091774370055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091774380055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091774410055 - Diâmetro Nominal 86,800
MAHLE Cód. 091774420055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091774430055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091774440055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091774450055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091774460055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091774470055 - Diâmetro Nominal 83,000
MAHLE Cód. 091774480055 - Diâmetro Nominal 83,400
MAHLE Cód. 091774490055 - Diâmetro Nominal 83,600
MAHLE Cód. 091774500055 - Diâmetro Nominal 83,000
MAHLE Cód. 091774510055 - Diâmetro Nominal 83,400
MAHLE Cód. 091774520055 - Diâmetro Nominal 83,600
MAHLE Cód. 091774530055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091774540055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091774550055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091774580055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091774590055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091774600055 - Diâmetro Nominal 82,600
MAHLE Cód. 091774790055 - Diâmetro Nominal 80,000
MAHLE Cód. 091774830055 - Diâmetro Nominal 90,000
MAHLE Cód. 091774890055 - Diâmetro Nominal 88,000
MAHLE Cód. 091775110055 - Diâmetro Nominal 70,900
MAHLE Cód. 091775200055 - Diâmetro Nominal 80,500
MAHLE Cód. 091775210055 - Diâmetro Nominal 80,900
MAHLE Cód. 091775220055 - Diâmetro Nominal 81,100
MAHLE Cód. 091775290055 - Diâmetro Nominal 94,000
MAHLE Cód. 091775370055 - Diâmetro Nominal 80,500
MAHLE Cód. 091775380055 - Diâmetro Nominal 80,900
MAHLE Cód. 091775390055 - Diâmetro Nominal 80,600
MAHLE Cód. 091775490055 - Diâmetro Nominal 80,500

MAHLE Cód. 091775520055 - Diâmetro Nominal 86,400
MAHLE Cód. 091775530055 - Diâmetro Nominal 86,800
MAHLE Cód. 091775590055 - Diâmetro Nominal 70,500
MAHLE Cód. 091775600055 - Diâmetro Nominal 70,900
MAHLE Cód. 091775700055 - Diâmetro Nominal 70,800
MAHLE Cód. 091775710055 - Diâmetro Nominal 71,200
MAHLE Cód. 091775720055 - Diâmetro Nominal 70,900
MAHLE Cód. 091775780055 - Diâmetro Nominal 70,800
MAHLE Cód. 091775790055 - Diâmetro Nominal 71,200
MAHLE Cód. 091775800055 - Diâmetro Nominal 72,000
MAHLE Cód. 091775830055 - Diâmetro Nominal 104,000
MAHLE Cód. 091775920055 - Diâmetro Nominal 72,000
MAHLE Cód. 091775960055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091776040055 - Diâmetro Nominal 88,000
MAHLE Cód. 091776080055 - Diâmetro Nominal 66,400
MAHLE Cód. 091776230055 - Diâmetro Nominal 65,400
MAHLE Cód. 091776240055 - Diâmetro Nominal 65,600
MAHLE Cód. 091776250055 - Diâmetro Nominal 66,000
MAHLE Cód. 091776380055 - Diâmetro Nominal 80,000
MAHLE Cód. 091776390055 - Diâmetro Nominal 80,400
MAHLE Cód. 091776400055 - Diâmetro Nominal 80,600
MAHLE Cód. 091776410055 - Diâmetro Nominal 80,800
MAHLE Cód. 091776420055 - Diâmetro Nominal 81,000
MAHLE Cód. 091776820055 - Diâmetro Nominal 76,000
MAHLE Cód. 091776830055 - Diâmetro Nominal 76,400
MAHLE Cód. 091776840055 - Diâmetro Nominal 76,600
MAHLE Cód. 091777020055 - Diâmetro Nominal 80,000
MAHLE Cód. 091777110055 - Diâmetro Nominal 77,000
MAHLE Cód. 091777120055 - Diâmetro Nominal 77,400
MAHLE Cód. 091777130055 - Diâmetro Nominal 77,600
MAHLE Cód. 091777140055 - Diâmetro Nominal 77,800
MAHLE Cód. 091777150055 - Diâmetro Nominal 78,000
MAHLE Cód. 091777220055 - Diâmetro Nominal 77,000
MAHLE Cód. 091777230055 - Diâmetro Nominal 77,400
MAHLE Cód. 091777240055 - Diâmetro Nominal 77,600
MAHLE Cód. 091777250055 - Diâmetro Nominal 77,800
MAHLE Cód. 091777360055 - Diâmetro Nominal 65,400
MAHLE Cód. 091777400055 - Diâmetro Nominal 65,400
MAHLE Cód. 091777410055 - Diâmetro Nominal 65,600
MAHLE Cód. 091777420055 - Diâmetro Nominal 66,000
MAHLE Cód. 091777660055 - Diâmetro Nominal 70,000
MAHLE Cód. 091777750055 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 091777960055 - Diâmetro Nominal 80,500
MAHLE Cód. 091777970055 - Diâmetro Nominal 80,900
MAHLE Cód. 091777980055 - Diâmetro Nominal 81,100
MAHLE Cód. 091778010055 - Diâmetro Nominal 67,400
MAHLE Cód. 091778020055 - Diâmetro Nominal 67,800
MAHLE Cód. 091778030055 - Diâmetro Nominal 68,000
MAHLE Cód. 091778040055 - Diâmetro Nominal 68,200
MAHLE Cód. 091778050055 - Diâmetro Nominal 68,400
MAHLE Cód. 091778060055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091778140055 - Diâmetro Nominal 65,400

MAHLE Cód. 091778150055 - Diâmetro Nominal 65,600
MAHLE Cód. 091778170055 - Diâmetro Nominal 84,400
MAHLE Cód. 091778180055 - Diâmetro Nominal 84,600
MAHLE Cód. 091778190055 - Diâmetro Nominal 84,800
MAHLE Cód. 091778200055 - Diâmetro Nominal 70,000
MAHLE Cód. 091778210055 - Diâmetro Nominal 70,400
MAHLE Cód. 091778220055 - Diâmetro Nominal 70,600
MAHLE Cód. 091778230055 - Diâmetro Nominal 70,500
MAHLE Cód. 091778250055 - Diâmetro Nominal 80,500
MAHLE Cód. 091778260055 - Diâmetro Nominal 80,900
MAHLE Cód. 091778270055 - Diâmetro Nominal 81,100
MAHLE Cód. 091778280055 - Diâmetro Nominal 78,000
MAHLE Cód. 091778300055 - Diâmetro Nominal 80,000
MAHLE Cód. 091778350055 - Diâmetro Nominal 80,500
MAHLE Cód. 091778360055 - Diâmetro Nominal 80,900
MAHLE Cód. 091778370055 - Diâmetro Nominal 81,100
MAHLE Cód. 091778440055 - Diâmetro Nominal 80,000
MAHLE Cód. 091778450055 - Diâmetro Nominal 80,400
MAHLE Cód. 091778560055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091778590055 - Diâmetro Nominal 65,400
MAHLE Cód. 091778600055 - Diâmetro Nominal 65,600
MAHLE Cód. 091778610055 - Diâmetro Nominal 80,000
MAHLE Cód. 091778620055 - Diâmetro Nominal 80,400
MAHLE Cód. 091778640055 - Diâmetro Nominal 70,000
MAHLE Cód. 091778650055 - Diâmetro Nominal 70,400
MAHLE Cód. 091778660055 - Diâmetro Nominal 70,600
MAHLE Cód. 091778670055 - Diâmetro Nominal 80,500
MAHLE Cód. 091778680055 - Diâmetro Nominal 80,900
MAHLE Cód. 091778690055 - Diâmetro Nominal 81,100
MAHLE Cód. 091778700055 - Diâmetro Nominal 70,000
MAHLE Cód. 091778710055 - Diâmetro Nominal 70,400
MAHLE Cód. 091778720055 - Diâmetro Nominal 70,600
MAHLE Cód. 091778950055 - Diâmetro Nominal 80,500
MAHLE Cód. 091778960055 - Diâmetro Nominal 80,900
MAHLE Cód. 091778970055 - Diâmetro Nominal 81,100
MAHLE Cód. 091779000055 - Diâmetro Nominal 92,000
MAHLE Cód. 091779140055 - Diâmetro Nominal 84,600
MAHLE Cód. 091779170055 - Diâmetro Nominal 70,000
MAHLE Cód. 091779180055 - Diâmetro Nominal 70,400
MAHLE Cód. 091779190055 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 091779200055 - Diâmetro Nominal 84,400
MAHLE Cód. 091779210055 - Diâmetro Nominal 84,600
MAHLE Cód. 091779220055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091779300055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091779370055 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 091779730055 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 091779740055 - Diâmetro Nominal 84,400
MAHLE Cód. 091779770055 - Diâmetro Nominal 70,000
MAHLE Cód. 091779780055 - Diâmetro Nominal 70,400
MAHLE Cód. 091779790055 - Diâmetro Nominal 70,600
MAHLE Cód. 091779800055 - Diâmetro Nominal 70,800
MAHLE Cód. 091779810055 - Diâmetro Nominal 71,200

MAHLE Cód. 091779820055 - Diâmetro Nominal 71,400
MAHLE Cód. 091779830055 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 091779840055 - Diâmetro Nominal 84,400
MAHLE Cód. 091779850055 - Diâmetro Nominal 84,600
MAHLE Cód. 091779870055 - Diâmetro Nominal 81,400
MAHLE Cód. 091779900055 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 091779930055 - Diâmetro Nominal 72,000
MAHLE Cód. 091779950055 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 091779970055 - Diâmetro Nominal 70,000
MAHLE Cód. 091779980055 - Diâmetro Nominal 70,400
MAHLE Cód. 091779990055 - Diâmetro Nominal 70,600
MAHLE Cód. 091780000055 - Diâmetro Nominal 88,000
MAHLE Cód. 091780010055 - Diâmetro Nominal 92,000
MAHLE Cód. 091780030055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091780040055 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 091780050055 - Diâmetro Nominal 84,400
MAHLE Cód. 091780060055 - Diâmetro Nominal 84,600
MAHLE Cód. 091780070055 - Diâmetro Nominal 88,000
MAHLE Cód. 091780080055 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 091780090055 - Diâmetro Nominal 84,400
MAHLE Cód. 091780100055 - Diâmetro Nominal 84,600
MAHLE Cód. 091780110055 - Diâmetro Nominal 83,000
MAHLE Cód. 091780120055 - Diâmetro Nominal 83,400
MAHLE Cód. 091780150055 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 091780160055 - Diâmetro Nominal 84,400
MAHLE Cód. 091782010055 - Diâmetro Nominal 70,800
MAHLE Cód. 091782050055 - Diâmetro Nominal 94,000
MAHLE Cód. 091782110055 - Diâmetro Nominal 70,800
MAHLE Cód. 091782120055 - Diâmetro Nominal 71,200
MAHLE Cód. 091782130055 - Diâmetro Nominal 70,900
MAHLE Cód. 091782360055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091782370055 - Diâmetro Nominal 82,400
MAHLE Cód. 091782400055 - Diâmetro Nominal 86,400
MAHLE Cód. 091782410055 - Diâmetro Nominal 86,800
MAHLE Cód. 091782430055 - Diâmetro Nominal 88,000
MAHLE Cód. 091782440055 - Diâmetro Nominal 70,800
MAHLE Cód. 091782450055 - Diâmetro Nominal 71,200
MAHLE Cód. 091782460055 - Diâmetro Nominal 71,400
MAHLE Cód. 091782560055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091782620055 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 091782650055 - Diâmetro Nominal 86,800
MAHLE Cód. 091782680055 - Diâmetro Nominal 70,800
MAHLE Cód. 091782690055 - Diâmetro Nominal 71,200
MAHLE Cód. 091782830055 - Diâmetro Nominal 80,900
MAHLE Cód. 091782970055 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091826330055 - Diâmetro Nominal 85,400
MAHLE Cód. 091826340055 - Diâmetro Nominal 86,400
MAHLE Cód. 091826350055 - Diâmetro Nominal 86,800
MAHLE Cód. 091858090055 - Diâmetro Nominal 72,000
MAHLE Cód. 091858250055 - Diâmetro Nominal 72,000
MAHLE Cód. 091858260055 - Diâmetro Nominal 72,100
MAHLE Cód. 091858610055 - Diâmetro Nominal 102,500

MAHLE Cód. 091858860055 - Diâmetro Nominal 72,000
 MAHLE Cód. 091858870055 - Diâmetro Nominal 72,100
 MAHLE Cód. 091859250055 - Diâmetro Nominal 86,400
 MAHLE Cód. 091859260055 - Diâmetro Nominal 86,800

Registro nº 000013/2014 - concessão

Validade: 29/11/2017

Fornecedor: MAHLE Metal Leve S/A

CNPJ.: 60476884003364

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Pistão Classe 3 Ciclo Diesel

Marca/Modelo: FIAT Cód. 4796296 - Diâmetro Nominal 137,000

FIAT Cód. 98427082 - Diâmetro Nominal 145,000

FIAT Cód. 98428994 - Diâmetro Nominal 145,000

FIAT Cód. 98481732 - Diâmetro Nominal 145,000

FINCANTIERI Cód. 20259012A - Diâmetro Nominal 130,000

FINCANTIERI Cód. 315593F02 - Diâmetro Nominal 130,000

FPT I&M Cód. 504254755 - Diâmetro Nominal 117,000

Isotta-Fraschi Cód. 00B00700 - Diâmetro Nominal 130,000

Isotta-Fraschi Cód. 00B00701 - Diâmetro Nominal 130,000

Isotta-Fraschi Cód. 00E28800 - Diâmetro Nominal 130,000

IVECO Cód. 4819773 - Diâmetro Nominal 145,000

IVECO Cód. 4828303 - Diâmetro Nominal 137,000

IVECO Cód. 500301368 - Diâmetro Nominal 137,000

IVECO Cód. 504027699 - Diâmetro Nominal 115,000

IVECO Cód. 504070369 - Diâmetro Nominal 145,000

IVECO Cód. 504142859 - Diâmetro Nominal 125,000

IVECO Cód. 504230646 - Diâmetro Nominal 125,000

IVECO Cód. 61319106 - Diâmetro Nominal 120,000

IVECO Cód. 61320895 - Diâmetro Nominal 120,000

IVECO Cód. 61321394 - Diâmetro Nominal 120,000

IVECO Cód. 8018474 - Diâmetro Nominal 145,000

IVECO Cód. 8027910 - Diâmetro Nominal 137,000

IVECO Cód. 8030153 - Diâmetro Nominal 137,000

MAHLE Cód. 091772180055 - Diâmetro Nominal 112,000

MAHLE Cód. 091772300055 - Diâmetro Nominal 145,000

MAHLE Cód. 091772360055 - Diâmetro Nominal 111,631

MAHLE Cód. 091772480055 - Diâmetro Nominal 137,000

MAHLE Cód. 091772490055 - Diâmetro Nominal 130,000

MAHLE Cód. 091772830055 - Diâmetro Nominal 120,000

MAHLE Cód. 091772880055 / 99465585 - Diâmetro Nominal 137,000

MAHLE Cód. 091772920055 - Diâmetro Nominal 137,000

MAHLE Cód. 091773200055 - Diâmetro Nominal 120,000

MAHLE Cód. 091773210055 - Diâmetro Nominal 112,000

MAHLE Cód. 091773440055 / 504007513 - Diâmetro Nominal 125,000

MAHLE Cód. 091773670055 / 500361225 - Diâmetro Nominal 115,000

MAHLE Cód. 091773750055 - Diâmetro Nominal 145,000

MAHLE Cód. 091773860055 / 04253385 - Diâmetro Nominal 108,000

MAHLE Cód. 091773940055 - Diâmetro Nominal 115,000

MAHLE Cód. 091774010055 - Diâmetro Nominal 130,000

MAHLE Cód. 091774140055 - Diâmetro Nominal 115,000

MAHLE Cód. 091774240055 - Diâmetro Nominal 137,000

MAHLE Cód. 091774280055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091774390055 / 504006111 - Diâmetro Nominal 135,000
MAHLE Cód. 091774670055 - Diâmetro Nominal 125,000
MAHLE Cód. 091775070055 / 504052270 - Diâmetro Nominal 115,000
MAHLE Cód. 091775180055 - Diâmetro Nominal 115,000
MAHLE Cód. 091775690055 - Diâmetro Nominal 108,000
MAHLE Cód. 091775860055 / 504141653 - Diâmetro Nominal 115,000
MAHLE Cód. 091775870055 - Diâmetro Nominal 125,000
MAHLE Cód. 0917758766 - Diâmetro Nominal 125,000
MAHLE Cód. 091776120055 / 04904811EZ - Diâmetro Nominal 108,000
MAHLE Cód. 091776170055 / 04905359EZ - Diâmetro Nominal 108,000
MAHLE Cód. 091776280055 - Diâmetro Nominal 130,000
MAHLE Cód. 091776290055 - Diâmetro Nominal 130,600
MAHLE Cód. 091776300055 - Diâmetro Nominal 130,800
MAHLE Cód. 091776310055 - Diâmetro Nominal 131,000
MAHLE Cód. 091776320055 - Diâmetro Nominal 130,000
MAHLE Cód. 091776330055 - Diâmetro Nominal 131,000
MAHLE Cód. 091776340055 - Diâmetro Nominal 130,000
MAHLE Cód. 091776350055 - Diâmetro Nominal 130,600
MAHLE Cód. 091776360055 - Diâmetro Nominal 130,800
MAHLE Cód. 091776370055 - Diâmetro Nominal 131,000
MAHLE Cód. 091776440055 - Diâmetro Nominal 125,000
MAHLE Cód. 091776450055 - Diâmetro Nominal 122,000
MAHLE Cód. 091776460055 - Diâmetro Nominal 110,000
MAHLE Cód. 091776470055 - Diâmetro Nominal 110,600
MAHLE Cód. 091776500055 - Diâmetro Nominal 115,000
MAHLE Cód. 091776520055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091776530055 - Diâmetro Nominal 115,000
MAHLE Cód. 091776540055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091776550055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091776560055 - Diâmetro Nominal 110,000
MAHLE Cód. 091776650055 - Diâmetro Nominal 115,600
MAHLE Cód. 091776670055 - Diâmetro Nominal 115,000
MAHLE Cód. 091776800055 - Diâmetro Nominal 145,000
MAHLE Cód. 091776850055 - Diâmetro Nominal 130,000
MAHLE Cód. 091776860055 - Diâmetro Nominal 115,000
MAHLE Cód. 091776880055 - Diâmetro Nominal 125,000
MAHLE Cód. 091776890055 - Diâmetro Nominal 115,000
MAHLE Cód. 091776940055 - Diâmetro Nominal 105,600
MAHLE Cód. 091776980055 - Diâmetro Nominal 125,000
MAHLE Cód. 091777030055 - Diâmetro Nominal 125,000
MAHLE Cód. 091777070055 - Diâmetro Nominal 110,000
MAHLE Cód. 091777090055 - Diâmetro Nominal 130,000
MAHLE Cód. 091777100055 - Diâmetro Nominal 130,600
MAHLE Cód. 091777200055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091777210055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091777260055 - Diâmetro Nominal 125,000
MAHLE Cód. 091777320055 - Diâmetro Nominal 125,000
MAHLE Cód. 091777460055 - Diâmetro Nominal 122,000
MAHLE Cód. 091777470055 - Diâmetro Nominal 125,000
MAHLE Cód. 091777480055 - Diâmetro Nominal 145,000
MAHLE Cód. 091777500055 - Diâmetro Nominal 137,000

MAHLE Cód. 091777590055 - Diâmetro Nominal 146,100
MAHLE Cód. 091777600055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091777650055 - Diâmetro Nominal 115,000
MAHLE Cód. 091777670055 - Diâmetro Nominal 115,000
MAHLE Cód. 091777820055 - Diâmetro Nominal 120,000
MAHLE Cód. 091777880055 - Diâmetro Nominal 145,000
MAHLE Cód. 091777900055 - Diâmetro Nominal 130,000
MAHLE Cód. 091777910055 - Diâmetro Nominal 120,000
MAHLE Cód. 091778240055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091778290055 - Diâmetro Nominal 146,608
MAHLE Cód. 091778310055 - Diâmetro Nominal 146,862
MAHLE Cód. 091778380055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091778420055 - Diâmetro Nominal 120,000
MAHLE Cód. 091778520055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091778530055 - Diâmetro Nominal 146,100
MAHLE Cód. 091778540055 - Diâmetro Nominal 146,354
MAHLE Cód. 091778730055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091778740055 - Diâmetro Nominal 120,000
MAHLE Cód. 091778810055 - Diâmetro Nominal 120,000
MAHLE Cód. 091778830055 - Diâmetro Nominal 145,000
MAHLE Cód. 091778870055 - Diâmetro Nominal 145,000
MAHLE Cód. 091778940055 - Diâmetro Nominal 120,000
MAHLE Cód. 091778980055 - Diâmetro Nominal 115,000
MAHLE Cód. 091779020055 - Diâmetro Nominal 130,000
MAHLE Cód. 091779080055 - Diâmetro Nominal 120,000
MAHLE Cód. 091779160055 - Diâmetro Nominal 115,000
MAHLE Cód. 091779240055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091779310055 - Diâmetro Nominal 145,000
MAHLE Cód. 091779340055 - Diâmetro Nominal 120,000
MAHLE Cód. 091779360055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091779380055 - Diâmetro Nominal 145,000
MAHLE Cód. 091779400055 - Diâmetro Nominal 145,000
MAHLE Cód. 091779510055 / 98448747 - Diâmetro Nominal 112,000
MAHLE Cód. 091779550055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091779880055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091779910055 - Diâmetro Nominal 145,000
MAHLE Cód. 091779940055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091779960055 - Diâmetro Nominal 120,000
MAHLE Cód. 091780230055 / 82840524 - Diâmetro Nominal 111,631
MAHLE Cód. 091780260055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091780310055 - Diâmetro Nominal 137,000
MAHLE Cód. 091780320055 - Diâmetro Nominal 120,000
MAHLE Cód. 091781960055 / 82841515 - Diâmetro Nominal 111,778
MAHLE Cód. 091782290055 / 500318060 - Diâmetro Nominal 145,000
MAHLE Cód. 091782420055 - Diâmetro Nominal 120,000
MAHLE Cód. 091782630055 / 87802420 - Diâmetro Nominal 111,790
MAHLE Cód. 091859480055 - Diâmetro Nominal 146,354
MAHLE Cód. 091859490055 - Diâmetro Nominal 146,608
MAHLE Cód. 091859500055 - Diâmetro Nominal 146,862
MAHLE Cód. 091860030055 - Diâmetro Nominal 125,000
MAHLE Cód. 091860690055 - Diâmetro Nominal 130,000
MAHLE Cód. 091860700055 - Diâmetro Nominal 117,000

MAHLE Cód. 091866580055 - Diâmetro Nominal 130,000
 MAHLE Cód. 091866590055 - Diâmetro Nominal 130,000
 MAHLE Cód. 091868390055 - Diâmetro Nominal 135,000
 TELEDYNE Cód. E8DR104-006 - Diâmetro Nominal 146,100
 TELEDYNE Cód. E8DR104-006-1 - Diâmetro Nominal 146,354
 TELEDYNE Cód. E8DR1040062 - Diâmetro Nominal 146,608
 TELEDYNE Cód. E8DR1040063 - Diâmetro Nominal 146,862
 TELEDYNE Cód. E9A104-022 - Diâmetro Nominal 146,100
 Teledyne Cód. E9A104022-1 - Diâmetro Nominal 146,354
 Teledyne Cód. E9A104022-2 - Diâmetro Nominal 146,608
 Teledyne Cód. E9A104022-3 - Diâmetro Nominal 146,862
 UNIC Cód. 4783489 - Diâmetro Nominal 137,000
 UNIC Cód. 61315533 - Diâmetro Nominal 120,000
 UNIC Cód. 98427029 - Diâmetro Nominal 137,000
 UNIC Cód. 98444859 - Diâmetro Nominal 137,000
 UNIC Cód. 98472254 - Diâmetro Nominal 137,000
 UNIC Cód. 99442999 - Diâmetro Nominal 137,000

Registro nº 000014/2014 - concessão

Validade: 03/01/2016

Fornecedor: Três G do Brasil Extintores Ltda

CNPJ.: 73769093000197

Objeto: Extintores de Incêndio (Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio - Serviço)

Família: Extintores de Incêndio

Marca/Modelo: Extintores com Carga de Água - Pressurização Direta

Extintores com Carga de Pó Químico BC - Pressurização Direta

Extintores com Carga de Pó Químico ABC - Pressurização Direta

Extintores com Carga de CO² - Pressurização Direta

Registro nº 000015/2014 - concessão

Validade: 06/01/2016

Fornecedor: OLIVEIRA E MACHADO COMÉRCIO DE EXTINTORES LTDA-ME

CNPJ.: 36194975000145

Objeto: Extintores de Incêndio (Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio - Serviço)

Família: Inspeção e manutenção de Extintor de Incêndio

Marca/Modelo: EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE ÁGUA -pressurização direta

EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE PÓ PARA EXTINÇÃO DE INCÊNDIO BC -
pressurização direta

EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE PÓ PARA EXTINÇÃO DE INCÊNDIO ABC -
pressurização direta

EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO₂) -pressurização
direta

Registro nº 000016/2014 - concessão

Validade: 05/12/2016

Fornecedor: Marisol Vestuário S.A.

CNPJ.: 02045487000154

Objeto: Artigos escolares

Família: Estojo Escolar

Marca/Modelo: 7891677744808, Estojo Lilica, marca Marisol

Registro nº 000017/2014 - concessão

Validade: 05/12/2016

Fornecedor: Marisol Vestuário S.A.

CNPJ.: 02045487000154

Objeto: Artigos escolares

Família: Merendeira

Marca/Modelo: 7891677745430, Lancheira Lilica, marca Marisol

Registro nº 000018/2014 - concessão

Validade: Modelo 7(lote)

Fornecedor: ELEGANTEC IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA.

CNPJ.: 09141499000121

Objeto: Artigos escolares

Família: FITAS CORRETIVAS

Marca/Modelo: MARCA ELEGANTEC / MODELO: CCO-1402 / CÓDIGO DE BARRAS: 6666666600592 - FITA CORRETIVA 10X5MM (DOMINIC) NA CARTELA - CORES SORTIDAS.

Registro nº 000019/2014 - concessão

Validade: 10/12/2016

Fornecedor: FOLKS-IMPORT DISTRIBUIDORA, IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA

CNPJ.: 00527790000168

Objeto: Artigos escolares

Família: TESOURA

Marca/Modelo: 1300 TESOURA CARTELA MAKE + 4 CORES SORTIDAS C/12 UNIDADES MARCA MAKE + 7897771300100

1307 TESOURA ESCOLAR 13CM PRETA MAKE + CX C/60 UNIDADES MARCA MAKE + 7897771307109

1317 TESOURA 5P MAKE + CX C/60 UNIDADES MARCA MAKE + 7897771317009

1303 TESOURA CLIP MAKE + BLISTER MARCA MAKE + 7897771303002

1317 TESOURA 5P MAKE + CX C/24 UNIDADES MARCA MAKE + 7897771317108

1303 TESOURA CLIP MAKE + BLISTER MARCA MAKE + 7897771303101

Registro nº 000020/2014 - concessão

Validade: 02/12/2016

Fornecedor: FOLKS-IMPORT DISTRIBUIDORA, IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA

CNPJ.: 00527790000168

Objeto: Artigos escolares

Família: LÁPIS DE COR

Marca/Modelo: 1004 Lápis de cor de resina 36 cores hexagonal Make + 7897771004008

1009 Kit Escolar Eco Lápis de Cor 12 cores + 4 lápis preto + apontador + borracha Make + 7897771009003

1001 lápis de cor resina 12 cores curto hexagonal make + 7897771001007

1007 lápis de cor resina 12 cores hexagonal make + 7897771007009

1003 lápis de cor de resina 24 cores hexagonal make + 7897771003001

1006 lápis de cor resina 12 cores curto redondo make + 7897771006002

1101 lápis de cor Eco curto 12 cores hexagonal make + 7897771101004

1107 lápis de cor Eco 12 cores hexagonal make + 7897771107006

1103 lapis de cor Eco curto 24 cores hexagonal make + 7897771103008

1025 lápis de cor JUMBO 12 cores make + 7897771025003

1008 kit escolar Eco lápis de cor 12 cores + 2 lápis preto + apontador + borracha make + 7897771008006

Registro n° 000021/2014 - concessão

Validade: 10/12/2016

Fornecedor: FOLKS-IMPORT DISTRIBUIDORA, IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA

CNPJ.: 00527790000168

Objeto: Artigos escolares

Família: MASSA DE MODELAR

Marca/Modelo: 2706 MASSA DE MODELAR MASAROKA MAKE + 90 GRS 6 CORES 12 CORES AMIDO 7897772706000

2707 MASSA DE MODELAR MASSAROKA MAKE + 180 GRS 12 CORES AMIDO 7897772707007

2708 MASSA DE MODELAR MASSAROKA MAKE + 135 GRS 12 CORES AMIDO 7897772708103

Registro n° 000022/2014 - concessão

Validade: 10/12/2016

Fornecedor: FOLKS-IMPORT DISTRIBUIDORA, IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA

CNPJ.: 00527790000168

Objeto: Artigos escolares

Família: APONTADOR

Marca/Modelo: 1404 APONTADOR DUPLO C/ DEPOSITO CX C/12 UNIDADES MARCA MAKE + 7897771404105

1400 APONTADOR RETANGULAR SIMPLES CX C/24 UNIDADES MARCA MAKE + 7897771400107

1407 APONTADOR RETANGULAR SIMPLES C/ DEPOSITO CX C/24 UNIDADES MARCA MAKE + 7897771407106

1405 APONTADOR SIMPLES C/ DEPOSITO CX C/24 UNIDADES MARCA MAKE + 7897771405102

1401 APONATDOR REDONDO SIMPLES CX C/24 UNIDADES MARCA MAKE + 7897771401104

Registro n° 000023/2014 - concessão

Validade: 02/12/2016

Fornecedor: FOLKS-IMPORT DISTRIBUIDORA, IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA

CNPJ.: 00527790000168

Objeto: Artigos escolares

Família: LÁPIS

Marca/Modelo: 1003 LÁPIS PRETO HEXAGONAL CORPO VERDE C/ BORRACHA 12 UNIDADES MAKE + 7897771014106

1101 LÁPIS PRETO C/ BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS CORAÇÃO MAKE + 7897771018005

1009 LÁPIS PRETO C/ BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS METALIC MAKE + 7897771023108

1017 LÁPIS PRETO S/ BORRACHA 144 UNIDADES HEXAGONAL MAKE + 7897771017107

1011 LÁPIS PRETO S/ BORRACHA 144 UNIDADES REDONDO MAKE + 7897771011105

1110 LÁPIS PRETO ECO HEXAGONAL 144 UNIDADES MAKE + 7897771110105

1111 LÁPIS PRETO ECO REDONDO 144 UNIDADES MAKE + 7897771111102

1012 LÁPIS PRETO HEXAGONAL CORPO VERDE 144 UNIDADES MAKE + 7897771012102

1013 LÁPIS PRETO HEXAGONAL CORPO VERDE 12 UNIDADES MAKE + 7897771013109

1004 LÁPIS PRETO HEXAGONAL CORPO PRETO 12 UNIDADES MAKE + 7897771015103

1006 LÁPIS PRETO BLISTER C/ BORRACHA 4 UNIDADES MAKE + 7897771010108

1107 LÁPIS PRETO C/ BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS CAVERINHA MAKE + 7897771019002

1103 LÁPIS PRETO C/ BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS NEON MAKE + 7897771020008

1025 LÁPIS PRETO C/ BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS TABUADA MAKE + 7897771021005
 1008 LÁPIS PRETO C/ BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS FUTEBOLA MAKE + 7897771022002
 1009 LÁPIS PRETO C/ BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS METALIC MAKE + 7897771023009
 1017 LÁPIS PRETO C/BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS BABY'S MAKE + 7897771024006
 1101 LÁPIS PRETO C/ BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS CORAÇÃO MAKE + 7897771018104
 1107 LÁPIS PRETO C/ BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS CAVERINHA MAKE +
 7897771019101
 1103 LÁPIS PRETO C/ BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS NEON MAKE + 7897771020107
 1025 LÁPIS PRETO C/ BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS TABUADA MAKE + 7897771021104
 1008 LÁPIS PRETO C/ BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS FUTEBOLA MAKE + 7897771022101
 1017 LÁPIS PRETO C/ BORRACHA ESTAMPADO 72 PÇS BABY'S MAKE + 7897771024105

Registro nº 000024/2014 - concessão

Validade: 15/10/2016

Fornecedor: ACP MERCANTIL IND. LTDA.

CNPJ.: 03235174000121

Objeto: Artigos escolares

Família: PASTA COM ABA ELÁSTICA

Marca/Modelo: 7897027200031 / PASTA A/ELÁSTICO MINI 20 MM / MARCA: ACP

7897027290483 / PASTA A/ELÁSTICO MINI 20 MM / MARCA: ACP

7897027290384 / PASTA A/ELÁSTICO MINI 20 MM / MARCA: ACP

7897027290582 / PASTA A/ELÁSTICO MINI 20 MM / MARCA: ACP

7897027200611 / PASTA A/ELÁSTICO MINI 20 MM / MARCA: ACP

7897027290681 / PASTA A/ELÁSTICO MINI 20 MM / MARCA: ACP

7897027290285 / PASTA A/ELÁSTICO MINI 20 MM / MARCA: ACP

7897027202721 / PASTA A/ELÁSTICO MINI 20 MM / MARCA: ACP

7897027272014 / PASTA A/ELÁSTICO MINI / MARCA: ACP

7897027272052 / PASTA A/ELÁSTICO MINI / MARCA: ACP

7897027272038 / PASTA A/ELÁSTICO MINI / MARCA: ACP

7897027272045 / PASTA A/ELÁSTICO MINI / MARCA: ACP

7897027272069 / PASTA A/ELÁSTICO MINI / MARCA: ACP

7897027272076 / PASTA A/ELÁSTICO MINI / MARCA: ACP

7897027272021 / PASTA A/ELÁSTICO MINI / MARCA: ACP

7897027202714 / PASTA A/ELÁSTICO MINI / MARCA: ACP

7897027202110 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP

7897027202158 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP

7897027202134 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP

7897027202141 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP

7897027202172 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP

7897027202165 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP

7897027202127 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP

7897027203070 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP

7897027202219 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO 20 MM / MARCA: ACP

7897027202257 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO 20 MM / MARCA: ACP

7897027202233 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO 20 MM / MARCA: ACP

7897027202240 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO 20 MM / MARCA: ACP

7897027202271 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO 20 MM / MARCA: ACP

7897027202264 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO 20 MM / MARCA: ACP

7897027202226 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO 20 MM / MARCA: ACP

7897027214304 / PASTA A/ELÁSTICO OFÍCIO 20 MM / MARCA: ACP

7897027202318 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 30 MM / MARCA: ACP

7897027202356 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 30 MM / MARCA: ACP

7897027202332 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 30 MM / MARCA: ACP
7897027202349 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 30 MM / MARCA: ACP
7897027202370 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 30 MM / MARCA: ACP
7897027202325 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 30 MM / MARCA: ACP
7897027203087 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 30 MM / MARCA: ACP
7897027202363 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 30 MM / MARCA: ACP
7897027202417 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 40 MM / MARCA: ACP
7897027202455 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 40 MM / MARCA: ACP
7897027202431 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 40 MM / MARCA: ACP
7897027202448 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 40 MM / MARCA: ACP
7897027202479 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 40 MM / MARCA: ACP
7897027202462 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 40 MM / MARCA: ACP
7897027202424 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 40 MM / MARCA: ACP
7897027203100 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 40 MM / MARCA: ACP
7897027203254 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 55 MM / MARCA: ACP
7897027203292 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 55 MM / MARCA: ACP
7897027203278 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 55 MM / MARCA: ACP
7897027203285 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 55 MM / MARCA: ACP
7897027203407 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 55 MM / MARCA: ACP
7897027203261 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 55 MM / MARCA: ACP
7897027203117 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 55 MM / MARCA: ACP
7897027219941 / PASTA A/ELÁSTICO OFICIO 55 MM / MARCA: ACP
7897027207733 / PASTA ABA OFICIO PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207740 / PASTA ABA OFICIO PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207580 / PASTA ABA OFICIO PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207573 / PASTA ABA OFICIO PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207726 / PASTA ABA OFICIO PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207597 / PASTA ABA OFICIO PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207610 / PASTA 20 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207627 / PASTA 20 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207641 / PASTA 20 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207634 / PASTA 20 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207603 / PASTA 20 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207658 / PASTA 20 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207672 / PASTA 40 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207689 / PASTA 40 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207702 / PASTA 40 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207696 / PASTA 40 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207665 / PASTA 40 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027207719 / PASTA 40 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027210153 / PASTA 55 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027210177 / PASTA 55 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027210191 / PASTA 55 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027210184 / PASTA 55 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027210160 / PASTA 55 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027210207 / PASTA 55 MM PLUS PEROLIZADA / MARCA: ACP
7897027219972 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP
7897027219989 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO 20MM / MARCA: ACP
7897027220060 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO 40MM / MARCA: ACP
7897027220107 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP
7897027220114 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP
7897027220121 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP

7897027220138 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP
 7897027220145 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO / MARCA: ACP
 7897027220152 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO 20MM / MARCA: ACP
 7897027220169 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO 20MM / MARCA: ACP
 7897027220176 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO 20MM / MARCA: ACP
 7897027220183 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO 20MM / MARCA: ACP
 7897027220190 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO 20MM / MARCA: ACP
 7897027220206 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO 40MM / MARCA: ACP
 7897027220213 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO 40MM / MARCA: ACP
 7897027220220 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO 40MM / MARCA: ACP
 7897027220237 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO 40MM / MARCA: ACP
 7897027220244 / PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO 40MM / MARCA: ACP

Registro nº 000025/2014 - concessão

Validade: 14/10/2016

Fornecedor: JPEX Comercio, Importação e Exportação Ltda.

CNPJ.: 13169634000114

Objeto: Berços Infantis

Marca/Modelo: JBABY/ BERÇO CLUB

Registro nº 000026/2014 - concessão

Validade: 06/01/2016

Fornecedor: FLÁVIO HENRIQUE BIANCINI CASAL GARCIA ME

CNPJ.: 10226043000143

Objeto: Extintores de Incêndio (Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio - Serviço)

Família: inspeção técnica e manutenção de extintores de incêndio

Marca/Modelo: extintores de incêndio com carga de Água pressurização direta

extintores de incêndio com carga de pó para extinção de incêndio BC pressurização direta

extintores de incêndio com carga de pó para extinção de incêndio ABC pressurização direta

extintores de incêndio com carga de dióxido de carbono CO2

Extintores de Incêndio com carga de Água pressurização indireta

Extintores de incêndio com carga de pó para extinção de incêndio BC pressurização indireta

Extintores de incêndio com carga de pó para extinção de incêndio ABC pressurização indireta

Registro nº 000027/2014 - concessão

Validade: 06/01/2016

Fornecedor: BRAZ & SILVA PNEUS LTDA - ME

CNPJ.: 13711701000180

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Família: SERVIÇOS DE REFORMA DE PNEUS

Marca/Modelo: FAMILIA - A

FAMILIA - B

Registro nº 000028/2014 - concessão

Validade: 06/01/2016

Fornecedor: PAULO DA SILVA DUARTE EXTINTORE EPP

CNPJ.: 85241693000167

Objeto: Extintores de Incêndio (Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio - Serviço)

Família: Serviço de Inspeção e Manutenção de Extintores de incendio

Marca/Modelo: Extintores de incendio com carga de agua pressurização direta

Extintores de incendio com carga de agua pressurização indireta

Extintores de incendio com carga de po para extinção de incendio bc pressurização direta

Extintores de incendio com carga de po para extinção de incendio bcl pressurização indireta
 Extintores de incendio com carga de po para extinção de incendio ABC pressurização direta
 Extintores de Incêndio com carga de pó para extinção de incêndio ABC l- pressurização indireta
 Extintores de Incêndio com carga de dióxido de carbono (co2)
 Extintores de Incêndio com carga de espuma mecânica (esp) -pressurização direta
 Extintores de Incêndio com carga de espuma mecânica (esm)l- pressurização indireta

Registro n° 000029/2014 - concessão

Validade: 06/01/2016

Fornecedor: RODRIGUES E ALVES SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO LTDA

CNPJ.: 13488013000101

Objeto: Extintores de Incêndio (Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio - Serviço)

Família: Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio

Marca/Modelo: Extintor com carga de água para extinção de incêndio Pressurização Direta

Extintor de Incêndio com carga de pó BC para extinção de incêndio Pressurização Direta

Extintor de Incêndio com carga de CO² Pressurização Direta

Extintor de Incêndio com carga de pó ABC para extinção de incêndio Pressurização Direta

Registro n° 000030/2014 - concessão

Validade: 06/01/2016

Fornecedor: Extintores Goiás minas ltda

CNPJ.: 11255025000152

Objeto: Extintores de Incêndio (Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio - Serviço)

Família: INSPEÇÃO TÉCNICA E MANUTENÇÃO DE EXTINTORES DE INCÊNDIO

Marca/Modelo: EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE ÁGUA PRESSURIZAÇÃO DIRETA

EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE PÓ BC PRESSURIZAÇÃO DIRETA

EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE PÓ ABC PRESSURIZAÇÃO DIRETA

EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO-CO₂

Registro n° 000031/2014 - concessão

Validade: 18/11/2017

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família de Anel Classe 2

Marca/Modelo: Riken PISTON RING 2ND 13011PRAE02 86.0 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND 13011PWCJ01 73.0 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND 13011RMX004 73.0 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND 13011RNAA02 81.0 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND 13011RZP004 81.0 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND 13021PRAE02 86.0 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND 13021RNAA02 81.0 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND 13021RZP004 81.0 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND 1110A660 85.0 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND 1110A661 85.5 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND 1110A662 86.0 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND 1110A966 87.0 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND 1110A967 87.5 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND MD195805 85.0 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND MD195807 85.5 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND MD195809 86.0 18/11/2013

Riken PISTON RING SET (TOP, 2ND) MD195828 86.5 18/11/2013

Riken PISTON RING SET (TOP, 2ND) MD195830 87.0 18/11/2013
Riken PISTON RING SET (TOP, 2ND) MD195832 87.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND MD313405 85.0 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND MD313406 85.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND MD313407 86.0 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND ME202148 95.0 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND ME202380 95.0 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND ME202940 95.0 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND ME995618 95.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND ME995619 96.0 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND ME995745 95.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND ME995746 96.0 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND ME995749 95.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND ME995750 96.0 18/11/2013
Riken PISTON RING SET (TOP, 2ND) MN137979 86.5 18/11/2013
Riken PISTON RING SET (TOP, 2ND) MN137980 87.0 18/11/2013
Riken PISTON RING SET (TOP, 2ND) MN137981 87.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 1110C925 86.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 1110C930 86.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 1110C931 86.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB010 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB040 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB250 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB280 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB340 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB611 89.2 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB850 77.7 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB940 77.7 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AC000 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB020 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB030 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB260 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB270 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB350 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB360 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB621 89.2 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB631 89.2 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB950 77.7 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AB960 77.7 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AC010 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033AC020 99.5 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 13011-16300-8A 81.00 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 13013-16300-8A 81.00 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 13011-22150-8A 79.00 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033-3TA0A 89.0 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12035-3TA0A 89.0 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12033-EE000 78.0 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 12140-52D00-000 88.0 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 13011-RNB-A02 81.0 18/11/2013
Riken PISTON RING 2ND 13011-R9A-A01 81.0 18/11/2013
Riken PISTON RING TOP FP6204-31-2202 95.00 18/11/2013
Riken PISTON RING SET (TOP, 2ND) FP6207-31-2300 95.00 18/11/2013

Riken PISTON RING 2ND R10606 .50 95.00 18/11/2013
 Riken PISTON RING 2ND R10607 .50 97.00 18/11/2013
 Riken PISTON RING OIL R4-1303/X1302 101.85 18/11/2013
 Riken PISTON RING SET (TOP, 2ND, OIL) FP-1786543 102.00 18/11/2013
 Riken PISTON RING TOP R4-4746 STD 102.00 18/11/2013
 Riken PISTON RING 2ND R4-4747 STD 102.00 18/11/2013
 Riken PISTON RING OIL R4-4748/R4X4749 S 102.00 18/11/2013
 Riken PISTON RING 2ND 098263760D 102.00 18/11/2013
 Riken PISTON RING 2ND 098263790D 97.00 18/11/2013
 Riken PISTON RING 2ND 098278780D 80.00 18/11/2013
 Riken PISTON RING 2ND 098314530D 89.00 18/11/2013
 Riken PISTON RING 2ND 098071320D 87.99 18/11/2013
 Riken PISTON RING 2ND 098274660D 72.00 18/11/2013

Registro nº 000032/2014 - concessão

Validade: 18/11/2017

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família de Anel Classe 3

Marca/Modelo: Riken PISTON RING SET (TOP, 2ND, OIL) 74062404 107.95

Riken PISTON RING TOP 8920114 108.00

Riken PISTON RING OIL 8920132 108.00

Riken PISTON RING TOP 8920138 108.00

Riken PISTON RING TOP 8922300 108.00

Riken PISTON RING TOP 8922462 108.00

Riken PISTON RING OIL 1815461C1 109.233

Riken PISTON RING TOP 1817182C3 109.233

Riken PISTON RING TOP 1824923C1 109.233

Riken PISTON RING TOP R4-0830 109.233

Riken PISTON RING SET (TOP, 2ND, OIL) 40413 123.825

Riken PISTON RING SET (TOP, 2ND, OIL) 40768 123.825

Riken PISTON RING TOP ERG-1813 123.825

Riken PISTON RING SET (TOP, 2ND, OIL) FP6150-31-2033 125.00

Riken PISTON RING TOP 3681078 137.00

Riken PISTON RING OIL 218732 139.70

Riken PISTON RING TOP 3012331 139.70

Riken PISTON RING TOP 3012332 139.70

Riken PISTON RING TOP 3056429 139.70

Riken PISTON RING SET (TOP, 2ND, OIL) 6128-31-2070 155.00

Riken PISTON RING OIL 3025451 158.75

Riken PISTON RING TOP 3026595 158.75

Riken PISTON RING TOP 3070589 158.75

Registro nº 000033/2014 - concessão

Validade: 01/12/2017

Fornecedor: BATER LIFE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

CNPJ.: 02700905000108

Objeto: Componentes Automotivos

Família: CATEGORIAS M E N - FAMÍLIA 1 - VENTILADA - BAIXA MANUTENÇÃO - FAIXA DE CAPACIDADE: ATÉ 50 Ah

Marca/Modelo: MAXION / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATER LIFE / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATER LIFE / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATER LIFE / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATER LIFE / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATER LIFE / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATER LIFE / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C)
/ PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C)
/ PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
/ PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
/ PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C)
/ PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C)
/ PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
/ PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
/ PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C)
/ PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C)
/ PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C)
/ PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C)
/ PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
/ PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
/ PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C)
/ PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C)
/ PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
/ PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
/ PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C)
/ PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C)
/ PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C)
/ PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C)
/ PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
/ PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
/ PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C)
/ PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C)
/ PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

FLEX / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

FLEX / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

FLEX / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

FLEX / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

FLEX / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

FLEX / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

FLEX / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

FLEX / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

FLEX / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

FLEX / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ZIP / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ZIP / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ZIP / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ZIP / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ZIP / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ZIP / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ZIP / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ZIP / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ZIP / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ZIP / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C) / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C) / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) / PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXW40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) / PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXW45D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
 / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXXIN / MXW45E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
 / PESO: 11,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXXIN / MXO40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C)
 / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXXIN / MXO40E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 250 A (-18°C)
 / PESO: 12,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXXIN / MXO48D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
 / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXXIN / MXO48E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 48 Ah / RC: 60 min / CCA: 265 A (-18°C)
 / PESO: 12,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 IDEAL / MXW35D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) /
 PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 IDEAL / MXW35E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 35 Ah / RC: 40 min / CCA: 220 A (-18°C) /
 PESO: 9,90 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 IDEAL / MXW40D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 40 Ah / RC: 50 min / CCA: 240 A (-18°C) /
 PESO: 10,70 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

Registro nº 000034/2014 - concessão

Validade: 01/12/2017

Fornecedor: BATER LIFE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

CNPJ.: 02700905000108

Objeto: Componentes Automotivos

Família: CATEGORIAS M E N - FAMÍLIA 2 - VENTILADA - BAIXA MANUTENÇÃO - FAIXA DE CAPACIDADE: DE 50 A 65 Ah

Marca/Modelo: MAXION / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EURO / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOTUS / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOTUS / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AUTOPAR / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AUTOPAR / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AUTOPAR / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AUTOPAR / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AUTOPAR / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AUTOPAR / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AUTOPAR / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AUTOPAR / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AUTOPAR / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AUTOPAR / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATCOM / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATCOM / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATCOM / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATCOM / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATCOM / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATCOM / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATCOM / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATCOM / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATCOM / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BATCOM / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MSMMASTER / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MSMMASTER / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MSMMASTER / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MSMMASTER / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MSMMASTER / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MSMMASTER / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MSMMASTER / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MSMMASTER / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MSMMASTER / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MSMMASTER / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BLASTER / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BLASTER / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BLASTER / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MOURO / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXI CARGO / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DMS / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

HI-TECH / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 HI-TECH / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 HI-TECH / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 HI-TECH / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 HI-TECH / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 FLEX / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 FLEX / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 FLEX / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 FLEX / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 FLEX / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 FLEX / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 FLEX / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 FLEX / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 FLEX / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 FLEX / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ZIP / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ZIP / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ZIP / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ZIP / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ZIP / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ZIP / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ZIP / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ZIP / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ZIP / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ZIP / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BRM / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BRM / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXO60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXO62D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXO62E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 62 Ah / RC: 100 min / CCA: 380 A (-18°C) / PESO: 15,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXP60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXP60E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 80 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXP65D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXXIN / MXP65E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 370 A (-18°C) / PESO: 16,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

IDEAL / MXO55D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

IDEAL / MXO55E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 295 A (-18°C) / PESO: 13,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

IDEAL / MXO60D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 330 A (-18°C) / PESO: 14,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

Registro nº 000035/2014 - concessão

Validade: 01/12/2017

Fornecedor: BATER LIFE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

CNPJ.: 02700905000108

Objeto: Componentes Automotivos

Família: CATEGORIAS M E N - FAMÍLIA 3 - VENTILADA - BAIXA MANUTENÇÃO - FAIXA DE CAPACIDADE: DE 65 A 95 Ah

Marca/Modelo: MAXION / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 k - BAIXA MANUTENÇÃOg
 MAXION / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 k - BAIXA MANUTENÇÃOg
 MAXION / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXION / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXFOR / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOX ENERGY / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 VELOX / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 LOCK'S / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 WORK / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOXER / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C)
 / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C)
 / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C)
 / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C)
 / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C)
 / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C)
 / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C)
 / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C)
 / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-
 18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-
 18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C)
 / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C)
 / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ACTIVA / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C)
 / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-
 18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-
 18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-
 18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-
 18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-
 18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-
 18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-
 18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-
 18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-
 18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-
 18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-
 18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-
 18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EXPRESSO / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-
 18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 AGRESSIVE POWER / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 NAVAL / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXGS90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 155 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 23,60 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXG90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXH90D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BLASTER / MXH90E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / PESO: 22,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DURAN / MXP68D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 DURAN / MXP68E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 68 Ah / RC: 105 min / CCA: 390 A (-18°C) / PESO: 16,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 DURAN / MXP70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 DURAN / MXP70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 435 A (-18°C) / PESO: 17,10 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 DURAN / MXD70D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 DURAN / MXD70E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 440 A (-18°C) / PESO: 17,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 DURAN / MXD75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 DURAN / MXD75E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 DURAN / MXDS75D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 75 Ah / RC: 115 min / CCA: 470 A (-18°C) / PESO: 18,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

Registro nº 000036/2014 - concessão

Validade: 01/12/2017

Fornecedor: BATER LIFE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

CNPJ.: 02700905000108

Objeto: Componentes Automotivos

Família: CATEGORIAS M E N - FAMÍLIA 4 - VENTILADA - BAIXA MANUTENÇÃO - FAIXA DE CAPACIDADE: ACIMA DE 95 Ah

Marca/Modelo: MAXION / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXION / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXFOR / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATER LIFE / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ENERLITE / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MAXIONNITROS / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 MAXIONNITROS / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 EURO / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 GEROTTO / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 GEROTTO / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 GEROTTO / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 GEROTTO / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 GEROTTO / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 GEROTTO / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 GEROTTO / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

GEROTTO / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BS / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ELITE / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C)
 / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ELITE / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C)
 / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ELITE / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C)
 / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ELITE / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C)
 / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ELITE / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C)
 / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ELITE / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C)
 / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ELITE / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C)
 / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ELITE / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C)
 / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 ELITE / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-
 18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535
 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535
 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595
 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595
 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540
 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595
 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690
 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690
 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740
 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800
 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800
 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840
 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840
 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 BOX ENERGY / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050
 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 CARREIRA / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-
 18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 CARREIRA / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A
 (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO
 CARREIRA / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-
 18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

CARREIRA / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOTUS / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AUTOPAR / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BATCOM / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VELOX / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

LOCK'S / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

WORK / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

BOXER / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

ACTIVA / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

EXPRESSO / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

VULKA / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

SALVADOR / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

DERALLY / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

POTTMAIER / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

AGRESSIVE POWER / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXM155E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXM170D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXM170E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 170 Ah / RC: 350 min / CCA: 840 A (-18°C) / PESO: 43,80 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

NAVAL / MXO200D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1050 A (-18°C) / PESO: 53,00 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXG100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXGS100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 170 min / CCA: 535 A (-18°C) / PESO: 25,50 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXSS100D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 23,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXM100E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 100 Ah / RC: 175 min / CCA: 540 A (-18°C) / PESO: 26,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXM115E / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 115 Ah / RC: 205 min / CCA: 595 A (-18°C) / PESO: 28,40 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXM120D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 120 Ah / RC: 220 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 37,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXM130D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 130 Ah / RC: 260 min / CCA: 690 A (-18°C) / PESO: 38,20 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXM140D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 140 Ah / RC: 280 min / CCA: 740 A (-18°C) / PESO: 39,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

MSMASTER / MXM155D / TENSÃO NOMINAL: 12 V / C20: 155 Ah / RC: 310 min / CCA: 800 A (-18°C) / PESO: 41,30 kg - BAIXA MANUTENÇÃO

Registro nº 000037/2014 - concessão

Validade: 07/01/2016

Fornecedor: ARAUJO EQUIPAMENTOS CONTRA INCENDIO LTDA - ME

CNPJ.: 04920141000183

Objeto: Extintores de Incêndio (Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio - Serviço)

Família: Serviços de Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio.
Marca/Modelo: Extintores de incêndio com carga de água com pressurização direta.
Extintores de incêndio com carga de pó para extinção de incêndio BC com pressurização direta.
Extintores de incêndio com carga de dióxido de carbono (CO2).

Registro nº 000038/2014 - concessão

Validade: 25/11/2016

Fornecedor: CENTRO DE PRODUÇÃO RIO GRANDENSE ESPUMAS INDS.LTDA

CNPJ.: 03636724000114

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Misto Simples - Uso Geral - Espuma Convencional - D28 - Tecido Plano Simples

Marca/Modelo: Ortobom - Physical Orthopedic

Ortobom - Light Ortopédico Selado

Ortobom - Pró Saúde Ortopédico

Registro nº 000039/2014 - concessão

Validade: 25/11/2016

Fornecedor: FABRICADORA DE POLIURETANO RIO SUL

CNPJ.: 02895152000125

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Misto Simples - Uso Geral - Espuma Convencional D28 - Tecido Plano Simples

Marca/Modelo: Ortobom - Physical Orthopedic

Ortobom - Light Ortopédico Selado

Ortobom - Pró Saúde Ortopédico

Registro nº 000040/2014 - concessão

Validade: 19/11/2016

Fornecedor: CBP- Indústria Brasileira de Poliuretano Ltda

CNPJ.: 05290179000182

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma simples, uso geral, tipo convencional D45/Revestimento Tecido plano jacquard(composição 88,59% poliéster, 11,41% polipropileno) gramatura 200, densidade até 16.

Marca/Modelo: Inducol/Inducol D45

Registro nº 000041/2014 - concessão

Validade: 19/11/2016

Fornecedor: CBP- Indústria Brasileira de Poliuretano Ltda

CNPJ.: 05290179000182

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma Simples, Uso Geral, Tipo Convencional D26/Revestimento Tecido Plano Jacquard(Composição 88,59% poliéster, 11,41% polipropileno) Gramatura 200, densidade até 16.

Marca/Modelo: Inducol/Inducol D26

Registro nº 000042/2014 - concessão

Validade: 19/11/2016

Fornecedor: CBP- Indústria Brasileira de Poliuretano Ltda

CNPJ.: 05290179000182

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma Simples, Uso Geral, Tipo Convencional, D23/Revestimento Tecido Plano Jacquard (Composição 88,59% poliéster, 11,41% polipropileno) Gramatura 200, densidade até 16.

Marca/Modelo: Inducol/Inducol D23

Registro nº 000043/2014 - concessão

Validade: 19/11/2016

Fornecedor: CBP- Indústria Brasileira de Poliuretano Ltda

CNPJ.: 05290179000182

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma Simples, uso geral, tipo convencional, D20/Revestimento Tecido Plano Jacquard (Composição 88,59% Poliéster, 11,41% Polipropileno) Gramatura 200, densidade até 16.

Marca/Modelo: Inducol/Inducol D20

Registro nº 000044/2014 - concessão

Validade: 19/11/2016

Fornecedor: CBP- Indústria Brasileira de Poliuretano Ltda

CNPJ.: 05290179000182

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma Simples, uso infantil, tipo convencional, D18/Revestimento tecido plano Jacquard (Composição 88,59% Poliéster, 11,41% Polipropileno) Gramatura 200. densidade até 16

Marca/Modelo: Inducol/Inducol D18

Registro nº 000045/2014 - concessão

Validade: 19/11/2016

Fornecedor: CBP- Indústria Brasileira de Poliuretano Ltda

CNPJ.: 05290179000182

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma Simples, uso geral, tipo convencional D33/Revestimento tecido plano jacquard (composição 88,59% poliéster, 11,41% polipropileno) gramatura 200, densidade até 16

Marca/Modelo: Inducol/Inducol D33

Registro nº 000046/2014 - concessão

Validade: 19/11/2016

Fornecedor: CBP- Indústria Brasileira de Poliuretano Ltda

CNPJ.: 05290179000182

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma Simples, uso geral, tipo convencional, D28/Revestimento tecido plano jacquard (composição 88,59% poliéster, 11,41% polipropileno) gramatura 200, densidade até 16

Marca/Modelo: Inducol/Inducol D28

Registro nº 000047/2014 - concessão

Validade: 12/12/2017

Fornecedor: MAGNETI MARELLI COFAP AUTOPEÇAS LTDA

CNPJ.: 04285824000106

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Baterias chumbo-ácido para motocicletas - categoria L - família 2 - Ventilada

Marca/Modelo: MARCA: Magneti Marelli - Bateria chumbo-ácido Ventilada - MODELO: MM5-3B - TENSÃO: 12V / CAPACIDADE: 5Ah

Registro nº 000048/2014 - concessão

Validade: 12/12/2017

Fornecedor: MAGNETI MARELLI COFAP AUTOPEÇAS LTDA

CNPJ.: 04285824000106

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Baterias chumbo-ácido para motocicletas - categoria L - família1 - Ventilada

Marca/Modelo: MARCA: Magneti Marelli - Bateria chumbo-ácido Ventilada - Família 1 - MODELO: MM2.5LA - TENSÃO 12V / CAPACIDADE; 2,5 Ah

Registro nº 000049/2014 - concessão

Validade: 12/12/2017

Fornecedor: MAGNETI MARELLI COFAP AUTOPEÇAS LTDA

CNPJ.: 04285824000106

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Baterias chumbo-ácido para motocicletas - categoria L - família 4 - Ventilada

Marca/Modelo: MARCA: Marelli - Bateria chumbo-ácido Ventilada - Família 4 - Modelo:MM12AA - TENSÃO: 12V / CAPACIDADE: 12 Ah

MARCA: Marelli - Bateria chumbo-ácido Ventilada - Família 4 - Modelo:MM12LA - TENSÃO: 12V / CAPACIDADE: 12 Ah

Registro nº 000050/2014 - concessão

Validade: 12/12/2017

Fornecedor: MAGNETI MARELLI COFAP AUTOPEÇAS LTDA

CNPJ.: 04285824000106

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Baterias chumbo-ácido para motocicletas - categoria L - família 6 - VRLA

Marca/Modelo: MARCA: Magneti Marelli - Bateria chumbo-ácido regulada por válvula / VRLA - FAMÍLIA 6 - MODELO: MM4LBS - TENSÃO: 12V / CAPACIDADE 3 Ah

MARCA: Magneti Marelli - Bateria chumbo-ácido regulada por válvula / VRLA - FAMÍLIA 6 - MODELO: MM5LBS - TENSÃO: 12V / CAPACIDADE 4 Ah

Registro nº 000051/2014 - concessão

Validade: 28/10/2016

Fornecedor: Indústria e Comércio de Colchões Castor Ltda

CNPJ.: 53424594000124

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Plano Simples. Espuma: misto, uso geral, tipo convencional e aglomerado, D-28 + D-70 -

Revestimento: plano simples, composição 100% poliéster, gramatura 58, densidade (trama 16, urdume 19)

Marca/Modelo: Sleep Ortopédico Anatômico - Sleep Ortopédico Anatômico D-28 + D-70

Registro nº 000052/2014 - concessão

Validade: 06/12/2017

Fornecedor: MAGNETI MARELLI COFAP AUTOPEÇAS LTDA

CNPJ.: 04285824000106

Objeto: Componentes Automotivos

Família: AMORTECEDOR DE SUSPENSÃO FAMÍLIA CARTUCHO

Marca/Modelo: COFAP / 32208PIN / Diâmetro da haste: 20 mm

Registro nº 000053/2014 - concessão

Validade: 28/10/2016

Fornecedor: Indústria e Comércio de Colchões Castor Ltda

CNPJ.: 53424594000124

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma: simples, uso geral, tipo alta resiliência, D-45 - Revestimento: tecido plano jacquard, composição 62% poliéster, 38% polipropileno, gramatura 108, densidade (trama 12, urdume 34)

Marca/Modelo: HR Clinic - HR Clinic D-45

Registro n° 000054/2014 - concessão

Validade: 28/10/2016

Fornecedor: Indústria e Comércio de Colchões Castor Ltda

CNPJ.: 53424594000124

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Plano Simples - Espuma: composto, uso geral, tipo convencional e aglomerado, D-20 + D-70

- Revestimento: plano simples, composição 100% poliéster, gramatura 58, densidade (trama 16. urdume 19)

Marca/Modelo: Sleep Compact Plus - Sleep Compact Plus D-20 + D-70

Registro n° 000055/2014 - concessão

Validade: 18/10/2017

Fornecedor: PHILIPS ELETRÔNICA DO NORDESTE LTDA.

CNPJ.: 10918175000136

Objeto: Componentes Automotivos

Família: LÂMPADA DE FILAMENTO W5W 12V

Marca/Modelo: PHILIPS/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

AUDI/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

BMW/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

CHANA/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

CHERRY/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

CHRYSLER/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

DAEWOO/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

DAFRA/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

DAIHATSU/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

DAIMLER/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

FIAT/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

FORD/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

GM/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

HARLEY DAVIDSON/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

HONDA/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

HYUNDAI/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

IVECO/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

JAC/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

JAGUAR/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

KASINSKI/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

KAWASAKI/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

KIA/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

MAN/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

MERCEDES BENZ/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

MITSUBISHI/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

NISSAN/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

PSA PEUGEOT CITROEN/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

RENAULT/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

SCANIA/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

SUBARU/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

SUNDOWN MOTOS/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

SUZUKI/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

TOYOTA/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

VOLKSWAGEN/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

VOLVO/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

YAMAHA/ W5W 12961 12V 5W/ W2.1x9.5d

Registro nº 000056/2014 - concessão

Validade: 31/10/2016

Fornecedor: Indústria e Comércio de Colchões Castor Ltda

CNPJ.: 53424594000124

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchonete Espuma: simples, uso geral, tipo viscoelástica, D-40 - Revestimento: malha, composição 75% algodão, 25% poliéster, gramatura 250

Marca/Modelo: Viscoespace Removível - Viscoespace Removível D-40

Registro nº 000057/2014 - concessão

Validade: 18/10/2017

Fornecedor: PHILIPS ELETRÔNICA DO NORDESTE LTDA.

CNPJ.: 10918175000136

Objeto: Componentes Automotivos

Família: LÂMPADA DE FILAMENTO R2 24V

Marca/Modelo: NARVA/ R2 24V 55/50W NVA C1/ P45t-41

FLÖSSER/ R2 24V 55/50W NVA C1/ P45t-41

Registro nº 000058/2014 - concessão

Validade: 30/08/2016

Fornecedor: Indústria e Comércio de Colchões Castor Ltda

CNPJ.: 53424594000124

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Revestimento plástico - Espuma: simples, uso hospitalar, tipo convencional D-28 -

Revestimento: plástico, com costura soldada, com respiro plástico e fechamento em zíper

Marca/Modelo: Hospitalar - Hospitalar D-28

Registro nº 000059/2014 - concessão

Validade: 18/10/2017

Fornecedor: PHILIPS ELETRÔNICA DO NORDESTE LTDA.

CNPJ.: 10918175000136

Objeto: Componentes Automotivos

Família: LÂMPADA DE FILAMENTO PY21W 12V

Marca/Modelo: PHILIPS/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s

PHILIPS/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s

AUDI/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s

AUDI/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s

BMW/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s

BMW/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s

CHANA/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s

CHANA/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s

CHERRY/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s

CHERRY/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s

CHRYSLER/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s

CHRYSLER/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s

DAEWOO/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s

DAEWOO/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s

DAFRA/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s

DAFRA/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s

DAIHATSU/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s

DAIHATSU/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s

DAIMLER/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
DAIMLER/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
FIAT/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
FIAT/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
FORD/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
FORD/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
GM/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
GM/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
HARLEY DAVIDSON/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
HARLEY DAVIDSON/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
HONDA/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
HONDA/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
HYUNDAI/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
HYUNDAI/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
IVECO/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
IVECO/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
JAC/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
JAC/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
JAGUAR/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
JAGUAR/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
KASINSKI/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
KASINSKI/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
KAWASAKI/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
KAWASAKI/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
KIA/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
KIA/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
MAN/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
MAN/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
MERCEDES BENZ/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
MERCEDES BENZ/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
MITSUBISHI/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
MITSUBISHI/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
NISSAN/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
NISSAN/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
PSA PEUGEOT CITROEN/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
PSA PEUGEOT CITROEN/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
RENAULT/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
RENAULT/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
SCANIA/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
SCANIA/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
SUBARU/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
SUBARU/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
SUNDOWN MOTOS/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
SUNDOWN MOTOS/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
SUZUKI/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
SUZUKI/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
TOYOTA/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
TOYOTA/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
VOLKSWAGEN/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
VOLKSWAGEN/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s
VOLVO/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
VOLVO/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s

YAMAHA/ PY21W 12496 NA 12V 21W / BAU15s
 YAMAHA/ PY21W 12496 NALL 12V 21W/ BAU15s

Registro nº 000060/2014 - concessão

Validade: 30/08/2016

Fornecedor: Indústria e Comércio de Colchões Castor Ltda
 CNPJ.: 53424594000124

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Revestimento plástico - Espuma: simples, uso hospitalar, tipo convencional D-33 -

Revestimento: plástico, com costura soldada, com respiro plástico e fechamento em zíper

Marca/Modelo: Hospitalar - Hospitalar D-33

Registro nº 000061/2014 - concessão

Validade: 18/10/2017

Fornecedor: PHILIPS ELETRÔNICA DO NORDESTE LTDA.

CNPJ.: 10918175000136

Objeto: Componentes Automotivos

Família: LÂMPADA DE FILAMENTO P21W 24V

Marca/Modelo: PHILIPS/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

AUDI/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

BMW/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

CHANA/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

CHERRY/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

CHRYSLER/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

DAEWOO/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

DAFRA/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

DAIHATSU/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

DAIMLER/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

FIAT/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

FORD/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

GM/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

HARLEY DAVIDSON/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

HONDA/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

HYUNDAI/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

IVECO/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

JAC/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

JAGUAR/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

KASINSKI/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

KAWASAKI/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

KIA/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

MAN/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

MERCEDES BENZ/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

MINI/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

NISSAN/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

PSA PEUGEOT CITROEN/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

RENAULT/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

SCANIA/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

SUBARU/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

SUNDOWN MOTOS/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

SUZUKI/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

TOYOTA/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

VOLKSWAGEN/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

VOLVO/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)
YAMAHA/ P21W 13498 24V 21W/ BA15s (BA15d)

Registro n° 000062/2014 - concessão

Validade: 31/10/2016

Fornecedor: Indústria e Comércio de Colchões Castor Ltda
CNPJ.: 53424594000124

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma: composto, uso geral, tipo convencional (D-33) e viscoelástica (D-40), D-40 + D-33 -

Revestimento: malha, composição 75% algodão, 25% poliéster, gramatura 250

Marca/Modelo: Viscoelastic Space - Viscoelastic Space D-40 + D-33

Registro n° 000063/2014 - concessão

Validade: 30/08/2016

Fornecedor: Castor Sul Indústria e Comércio de Colchões Ltda
CNPJ.: 94127776000110

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma: simples, uso hospitalar, tipo convencional D-28 - Revestimento: plástico, com costura soldada, com respiro plástico e fechamento em zíper

Marca/Modelo: Hospitalar - Hospitalar D-28

Registro n° 000064/2014 - concessão

Validade: 30/08/2016

Fornecedor: Castor Sul Indústria e Comércio de Colchões Ltda
CNPJ.: 94127776000110

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma: simples, uso hospitalar, tipo convencional D-33 - Revestimento: plástico, com costura soldada, com respiro plástico e fechamento em zíper

Marca/Modelo: Hospitalar - Hospitalar D-33

Registro n° 000065/2014 - concessão

Validade: 28/10/2016

Fornecedor: Castor Sul Indústria e Comércio de Colchões Ltda
CNPJ.: 94127776000110

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma: composto, uso geral, tipo convencional e aglomerado, D-20 + D-70 - Revestimento: plano simples, composição 100% poliéster, gramatura 58, densidade (trama 16, urdume 19)

Marca/Modelo: Sleep Compact Plus - Sleep Compact Plus D-20 + D-70

Registro n° 000066/2014 - concessão

Validade: 28/10/2016

Fornecedor: Castor Sul Indústria e Comércio de Colchões Ltda
CNPJ.: 94127776000110

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Plano Simples - Espuma: misto, uso geral, tipo convencional e aglomerado, D-28 + D-70 -

Revestimento: Plano simples, composição 100% poliéster, gramatura 58, densidade (trama 16, urdume 19)

Marca/Modelo: Sleep Ortopédico Anatômico - Sleep Ortopédico Anatômico D-28 + D-70

Registro n° 000067/2014 - concessão

Validade: 28/10/2016

Fornecedor: Castor Sul Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 94127776000110

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma: simples, uso geral, tipo alta resiliência, D-45 - Revestimento: tecido plano jacquard, composição 62% poliéster, 38% polipropileno, gramatura 108, densidade (trama 12, urdume 34)

Marca/Modelo: HR Clinic - HR Clinic D-45

Registro nº 000068/2014 - concessão

Validade: 31/10/2016

Fornecedor: Castor Sul Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 94127776000110

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma: composto, uso geral, tipo convencional (D-33) e viscoelástica (D-40), D-40 + D-33 -

Revestimento: malha, composição 75% algodão, 25% poliéster, gramatura 250

Marca/Modelo: Viscoelastic Space - Viscoelastic Space D-40 + D-33

Registro nº 000069/2014 - concessão

Validade: 31/10/2016

Fornecedor: Castor Sul Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 94127776000110

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchonete Espuma: simples, uso geral, tipo viscoelástica, D-40 - Revestimento: malha, composição 75% algodão, 25% poliéster, gramatura 250

Marca/Modelo: Viscoespace Removível - Viscoespace Removível D-40

Registro nº 000070/2014 - concessão

Validade: 18/11/2017

Fornecedor: KYB MANDO do Brasil Fabricante de Autopeças S/A

CNPJ.: 04005572000114

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Amort.de Suspensao- Convencional

Marca/Modelo: BMW 5 Series Rr / 8347

BMW 5 Series Rr / 8348

BMW 5 Series / 8409

Registro nº 000071/2014 - concessão

Validade: 18/11/2017

Fornecedor: KYB MANDO do Brasil Fabricante de Autopeças S/A

CNPJ.: 04005572000114

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Amortecedor tipo Semi Estrutural

Marca/Modelo: BMW PL6 F18 TRASERO / 8099

BMW PL6 F18 IZDO.DEL / 8100

BMW PL6 F18 DCHO.DEL / 8160

BMW PL6 F18 IZDO.DEL / 8162

BMW PL6 F18 DCHO.DEL / 8163

BMW PL6 F12 TRASERO / 8164

BMW PL6 F12 IZDO.DEL / 8165

BMW PL6 F12 DCHO.DEL / 8166

BMW PL6 DEL.IZDO. / 8167

BMW PL6 DEL.DCHO. / 8168

BMW PL6 DEL.IZDO / 8169

BMW PL6 DEL.DCHO. / 8170

BMW PL6 DEL.IZDO / 8171
BMW PL6 DEL.DCHO. / 8172
BMW PL6 DEL.IZDO. / 8173
BMW PL6 DEL. DCHO./ 8174
BMW PL6 TRASERO / 8177
BMW PL6 TRASERO / 8178
BMW PL6 DEL. IZDO. / 8277
BMW PL6 DEL.DCHO. / 8278
BMW PL6 F10 TRASERO INDIA / 8279
BMW PL6 DEL.IZDO / 8288
BMW PL6 DEL.DCHO. / 8289
BMW PL6 F12 IZDO.DEL / 8217
BMW PL6 F12 DCHO.DEL / 8418
BMW PL6 F10 DEL.IZDO / 8577
BMW PL6 F10 DEL.DCHO / 8578
BMW PL6 F10 DEL.IZDO / 8579
BMW PL6 F10 DEL.DCHO / 8580
BMW PL6 F10 TRASERO / 8581
BMW PL6 DEL. IZDO. / 8589
BMW PL6 DEL.DCHO. / 8590
BMW PL6 F06 DEL.IZDO. / 8591
BMW PL6 F06 DEL.DCHO. / 8592
BMW PL6 TRASERO / 8593
BMW PL6 F06 IZDO.DEL / 8766
BMW PL6 F06 DCHO.DEL / 8767
BMW PL6 F06 IZDO.DEL / 8768
BMW PL6 F06 DCHO.DEL / 8769
BMW PL6 F06 TRASERO / 8770
BMW PL6 F13 IZDO.DEL / 8889
BMW PL6 F13 IZDO.DEL / 8891
BMW PL6 F13 DCHO.DEL / 8890
BMW PL6 F13 DCHO.DEL / 8892
BMW PL6 F13 TRASERO / 8893
BMW PL6 F13 TRASERO / 8913
BMW PL6 F10 DEL.IZQ / 9007
BMW PL6 F10 DEL.DRCH. / 9008
BMW PL6 F10 DEL. IZQ / 9009
BMW PL6 F10 DEL. DRCH. / 9010
BMW PL6 F10 TRASERO / 9011
BMW PL6 F10 DEL. IZQ / 9054
BMW PL6 F10 DEL. DRCH. / 9055
BMW PL6 F10 DEL. IZQ / 9056
BMW PL6 F10 DEL. DRCH. / 9057
BMW PL6 F10 TRASERO / 9058
Peugeot 307 Fr / 7895
Peugeot 407 Rr / 7894
Audi A4-A6 Fr / 8016

Registro n° 000072/2014 - concessão

Validade: 06/12/2017

Fornecedor: Wave Administração e Participações LTDA

CNPJ.: 06081797000185

Objeto: Componentes Automotivos
Família: Lampada de filamento H1
Marca/Modelo: GAUSS: GL01 - 12V 55W -P14.5s
GAUSS: GL44 - 24V 70W - P14.5s
DPL-FORCECAR: DPLH1-12V- 12V 55W - P14.5S
DPL-FORCECAR: DPLH1-24V- 24V 70W - P14.5S
LUCAS: LLH1-1213 - 12V 55W -P14.5s
LUCAS: LLH1-2243 - 24V 70W -P14.5s
LEXXOR: LEX-H11255 - 12V 55W -P14.5s
LEXXOR:LEX-H12470 - 24V 70W -P14.5s

Registro n° 000073/2014 - concessão

Validade: 31/10/2016

Fornecedor: Castor Minas Rio Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 04016840000101

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchonete espuma: simples, uso geral, tipo viscoelástica, D-40 - Revestimento: malha, composição 75% algodão, 25% poliéster, gramatura 250

Marca/Modelo: Viscoespace Removível - Viscoespace Removível D-40

Registro n° 000074/2014 - concessão

Validade: 28/10/2016

Fornecedor: Castor Minas Rio Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 04016840000101

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Plano Simples - Espuma: misto, uso geral, tipo convencional e aglomerado, D-28+D-70 - Revestimento: plano simples, composição 100% poliéster, gramatura 58, densidade (trama 16, urdume 19)

Marca/Modelo: Sleep Ortopédico Anatômico - Sleep Ortopédico Anatômico D-28 + D-70

Registro n° 000075/2014 - concessão

Validade: 07/01/2016

Fornecedor: CENTRO SUL PNEUS

CNPJ.: 43913367000109

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Família: SERVIÇO DE REFORMA DE PNEUS

Marca/Modelo: A

B

Registro n° 000076/2014 - concessão

Validade: 25/10/2016

Fornecedor: Castor Minas Rio Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 04016840000101

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma: simples, uso geral, tipo alta resiliência, D-45 - Revestimento: tecido plano jacquard, composição 62% poliéster, 38% polipropileno, gramatura 108, densidade (trama 12, urdume 34)

Marca/Modelo: HR Clinic - HR Clinic D-45

Registro n° 000077/2014 - concessão

Validade: 30/08/2016

Fornecedor: Castor Minas Rio Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 04016840000101

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano
Família: Espuma: simples, uso hospitalar, tipo convencional, D-33 - Revestimento: plástico, com costura soldada, com respiro plástico e fechamento em zíper
Marca/Modelo: Hospitalar - Hospitalar D-33

Registro n° 000078/2014 - concessão

Validade: 28/10/2016

Fornecedor: Castor Minas Rio Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 04016840000101

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Plano Simples - Espuma: composto, uso geral, tipo convencional e aglomerado, D-20 + D-70 - Revestimento: plano simples, composição 100% poliéster, gramatura 58, densidade (trama 16, urdume19)

Marca/Modelo: Sleep Compact Plus - Sleep Compact Plus D-20 + D-70

Registro n° 000079/2014 - concessão

Validade: 30/08/2016

Fornecedor: Castor Minas Rio Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 04016840000101

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma: simples, uso hospitalar, tipo convencional, D-28 - Revestimento: plástico, com costura soldada, com respiro plástico e fechamento em zíper

Marca/Modelo: Hospitalar - Hospitalar D-28

Registro n° 000080/2014 - concessão

Validade: 31/10/2016

Fornecedor: Castor Minas Rio Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 04016840000101

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma: composto, uso geral, tipo convencional (D-33) e viscoelástica (D-40), D-40 + D-33 - Revestimento: malha, composição 75% algodão, 25% poliéster, gramatura 250

Marca/Modelo: Viscoelastic Space - Viscoelastic Space D-40 + D-33

Registro n° 000081/2014 - concessão

Validade: 07/01/2016

Fornecedor: Adilson Franchi Filho EPP

CNPJ.: 15410492000160

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Família: Serviço de reforma de pneus

Marca/Modelo: Família A

Família B.

Registro n° 000082/2014 - concessão

Validade: 07/01/2016

Fornecedor: M.C.ROCHA COMERCIO DE PEÇAS E PNEUS LTDA-EPP

CNPJ.: 16458363000105

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Família: Serviço de Reforma de Pneus

Marca/Modelo: Família A

Família B

Registro n° 000083/2014 - concessão

Validade: 07/01/2016

Fornecedor: EER DAS NEVES LTDA

CNPJ.: 07572372000131

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Família: SERVIÇO DE REFORMA DE PNEUS

Marca/Modelo: FAMILIA A

FAMILIA B

Registro n° 000084/2014 - concessão

Validade: 28/11/2017

Fornecedor: SKN DO BRASIL IMPORTACAO E EXPORTACAO DE ELETROELETRONICOS LTDA

CNPJ.: 13013655000146

Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar

Família: VENTILADORES DE 50CM/ 127 V e 220V/ 60 HZ / 130W /HELICE 05 PÁS

Marca/Modelo: Ford F-200

Registro n° 000085/2014 - concessão

Validade: 13/12/2017

Fornecedor: Baterias Real

CNPJ.: 82044983000122

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categoria M e N - Capacidade até 50Ah

Marca/Modelo: Abh / 12 D / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35min / 9 kg

Abh / 12 D Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg

Abh / 12 E / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9 kg

Abh / 12 E Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg

Abh / 14 E / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg

Abh / 14 D / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg

Abh / 14 D Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg

Abh / 14 E Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg

Abh / 15 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg

Abh / 15 D Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg

Abh / 15 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg

Abh / 15 E Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg

Abh / 16 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg

Abh / 16 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg

Abh / 17 D / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg

Abh / 17 D FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg

Abh / 17 E / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg

Abh / 17 E FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg

Abh / 18 D Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg

Abh / 18 D / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg

Abh / 18 D Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg

Abh / 18 E Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg

Abh / 18 E / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg

Abh / 18 E Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg

Abh / 19 D Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg

Abh / 19 D / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg

Abh / 19 E / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg

Abh / 19 E Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg

Abh / Honda City / 12V / 40 Ah / 280 A (-18°C) / RC: 47 min / 11,2 kg
 Adricar / 12 D / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35min / 9 kg
 Adricar / 12 D Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Adricar / 12 E / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9 kg
 Adricar / 12 E Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Adricar / 14 E / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Adricar / 14 D / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Adricar / 14 D Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Adricar / 14 E Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Adricar / 15 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Adricar / 15 D Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Adricar / 15 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Adricar / 15 E Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Adricar / 16 D / 12V / 42 A/h / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Adricar / 16 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Adricar / 17 D / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Adricar / 17 D FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Adricar / 17 E / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Adricar / 17 E FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Adricar / 18 D Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Adricar / 18 D / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Adricar / 18 D Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Adricar / 18 E Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Adricar / 18 E / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Adricar / 18 E Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Adricar / 19 D Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Adricar / 19 D / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Adricar / 19 E / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Adricar / 19 E Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Adricar / Honda City / 12V / 40 Ah / 280 A (-18°C) / RC: 47 min / 11,2 kg
 Aritoni / 12 D / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35min / 9 kg
 Aritoni / 12 D Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Aritoni / 12 E / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9 kg
 Aritoni / 12 E Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Aritoni / 14 E / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Aritoni / 14 D / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Aritoni / 14 D Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Aritoni / 14 E Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Aritoni / 15 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Aritoni / 15 D Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Aritoni / 15 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Aritoni / 15 E Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Aritoni / 16 D / 12V / 42 A/h / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Aritoni / 16 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Aritoni / 17 D / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Aritoni / 17 D FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Aritoni / 17 E / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Aritoni / 17 E FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Aritoni / 18 D Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Aritoni / 18 D / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Aritoni / 18 D Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Aritoni / 18 E Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg

Aritoni / 18 E / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Aritoni / 18 E Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Aritoni / 19 D Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Aritoni / 19 D / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Aritoni / 19 E / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Aritoni / 19 E Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Aritoni / Honda City / 12V / 40 Ah / 280 A (-18°C) / RC: 47 min / 11,2 kg
 Baterias Real / 12 D / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35min / 9 kg
 Baterias Real / 12 D Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Baterias Real / 12 E / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9 kg
 Baterias Real / 12 E Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Baterias Real / 14 E / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Baterias Real / 14 D / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Baterias Real / 14 D Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Baterias Real / 14 E Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Baterias Real / 15 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Baterias Real / 15 D Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Baterias Real / 15 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Baterias Real / 15 E Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Baterias Real / 16 D / 12V / 42 A/h / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Baterias Real / 16 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Baterias Real / 17 D / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Baterias Real / 17 D FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Baterias Real / 17 E / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Baterias Real / 17 E FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Baterias Real / 18 D Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Baterias Real / 18 D / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Baterias Real / 18 D Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Baterias Real / 18 E Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Baterias Real / 18 E / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Baterias Real / 18 E Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Baterias Real / 19 D Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Baterias Real / 19 D / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Baterias Real / 19 E / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Baterias Real / 19 E Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Baterias Real / Honda City / 12V / 40 Ah / 280 A (-18°C) / RC: 47 min / 11,2 kg
 Beibe Fama / 12 D / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35min / 9 kg
 Beibe Fama / 12 D Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Beibe Fama / 12 E / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9 kg
 Beibe Fama / 12 E Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Beibe Fama / 14 E / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Beibe Fama / 14 D / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Beibe Fama / 14 D Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Beibe Fama / 14 E Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Beibe Fama / 15 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Beibe Fama / 15 D Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Beibe Fama / 15 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Beibe Fama / 15 E Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Beibe Fama / 16 D / 12V / 42 A/h / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Beibe Fama / 16 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Beibe Fama / 17 D / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Beibe Fama / 17 D FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg

Beibe Fama / 17 E / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Beibe Fama / 17 E FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Beibe Fama / 18 D Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Beibe Fama / 18 D / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Beibe Fama / 18 D Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Beibe Fama / 18 E Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Beibe Fama / 18 E / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Beibe Fama / 18 E Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Beibe Fama / 19 D Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Beibe Fama / 19 D / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Beibe Fama / 19 E / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Beibe Fama / 19 E Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Beibe Fama / Honda City / 12V / 40 Ah / 280 A (-18°C) / RC: 47 min / 11,2 kg
 Bm3 / 12 D / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35min / 9 kg
 Bm3 / 12 D Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Bm3 / 12 E / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9 kg
 Bm3 / 12 E Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Bm3 / 14 E / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Bm3 / 14 D / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Bm3 / 14 D Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Bm3 / 14 E Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Bm3 / 15 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Bm3 / 15 D Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Bm3 / 15 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Bm3 / 15 E Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Bm3 / 16 D / 12V / 42 A/h / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Bm3 / 16 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Bm3 / 17 D / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Bm3 / 17 D FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Bm3 / 17 E / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Bm3 / 17 E FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Bm3 / 18 D Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Bm3 / 18 D / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Bm3 / 18 D Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Bm3 / 18 E Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Bm3 / 18 E / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Bm3 / 18 E Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Bm3 / 19 D Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Bm3 / 19 D / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Bm3 / 19 E / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Bm3 / 19 E Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Bm3 / Honda City / 12V / 40 Ah / 280 A (-18°C) / RC: 47 min / 11,2 kg
 Carmax / 12 D / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35min / 9 kg
 Carmax / 12 D Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Carmax / 12 E / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9 kg
 Carmax / 12 E Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Carmax / 14 E / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Carmax / 14 D / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Carmax / 14 D Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Carmax / 14 E Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Carmax / 15 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Carmax / 15 D Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg

Carmax / 15 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Carmax / 15 E Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Carmax / 16 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Carmax / 16 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Carmax / 17 D / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Carmax / 17 D FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Carmax / 17 E / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Carmax / 17 E FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Carmax / 18 D Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Carmax / 18 D / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Carmax / 18 D Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Carmax / 18 E Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Carmax / 18 E / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Carmax / 18 E Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Carmax / 19 D Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Carmax / 19 D / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Carmax / 19 E / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Carmax / 19 E Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Carmax / Honda City / 12V / 40 Ah / 280 A (-18°C) / RC: 47 min / 11,2 kg
 Celta / 12 D / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35min / 9 kg
 Celta / 12 D Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Celta / 12 E / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9 kg
 Celta / 12 E Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Celta / 14 E / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Celta / 14 D / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Celta / 14 D Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Celta / 14 E Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Celta / 15 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Celta / 15 D Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Celta / 15 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Celta / 15 E Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Celta / 16 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Celta / 16 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Celta / 17 D / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Celta / 17 D FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Celta / 17 E / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Celta / 17 E FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Celta / 18 D Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Celta / 18 D / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Celta / 18 D Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Celta / 18 E Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Celta / 18 E / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Celta / 18 E Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Celta / 19 D Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Celta / 19 D / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Celta / 19 E / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Celta / 19 E Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Celta / Honda City / 12V / 40 Ah / 280 A (-18°C) / RC: 47 min / 11,2 kg
 Cometa / 12 D / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35min / 9 kg
 Cometa / 12 D Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Cometa / 12 E / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9 kg
 Cometa / 12 E Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg

Cometa / 14 E / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Cometa / 14 D / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Cometa / 14 D Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Cometa / 14 E Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Cometa / 15 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Cometa / 15 D Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Cometa / 15 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Cometa / 15 E Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Cometa / 16 D / 12V / 42 A/h / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Cometa / 16 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Cometa / 17 D / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Cometa / 17 D FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Cometa / 17 E / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Cometa / 17 E FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Cometa / 18 D Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Cometa / 18 D / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Cometa / 18 D Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Cometa / 18 E Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Cometa / 18 E / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Cometa / 18 E Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Cometa / 19 D Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Cometa / 19 D / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Cometa / 19 E / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Cometa / 19 E Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Cometa / Honda City / 12V / 40 Ah / 280 A (-18°C) / RC: 47 min / 11,2 kg
 Discbal / 12 D / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35min / 9 kg
 Discbal / 12 D Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Discbal / 12 E / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9 kg
 Discbal / 12 E Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Discbal / 14 E / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Discbal / 14 D / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Discbal / 14 D Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Discbal / 14 E Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Discbal / 15 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Discbal / 15 D Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Discbal / 15 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Discbal / 15 E Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Discbal / 16 D / 12V / 42 A/h / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Discbal / 16 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Discbal / 17 D / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Discbal / 17 D FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Discbal / 17 E / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Discbal / 17 E FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Discbal / 18 D Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Discbal / 18 D / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Discbal / 18 D Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Discbal / 18 E Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Discbal / 18 E / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Discbal / 18 E Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Discbal / 19 D Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Discbal / 19 D / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Discbal / 19 E / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg

Discbal / 19 E Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Discbal / Honda City / 12V / 40 Ah / 280 A (-18°C) / RC: 47 min / 11,2 kg
 Duplo Impacto / 12 D / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35min / 9 kg
 Duplo Impacto / 12 D Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Duplo Impacto / 12 E / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9 kg
 Duplo Impacto / 12 E Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Duplo Impacto / 14 E / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Duplo Impacto / 14 D / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Duplo Impacto / 14 D Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Duplo Impacto / 14 E Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Duplo Impacto / 15 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Duplo Impacto / 15 D Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Duplo Impacto / 15 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Duplo Impacto / 15 E Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Duplo Impacto / 16 D / 12V / 42 A/h / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Duplo Impacto / 16 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Duplo Impacto / 17 D / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Duplo Impacto / 17 D FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Duplo Impacto / 17 E / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Duplo Impacto / 17 E FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Duplo Impacto / 18 D Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Duplo Impacto / 18 D / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Duplo Impacto / 18 D Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Duplo Impacto / 18 E Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Duplo Impacto / 18 E / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Duplo Impacto / 18 E Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Duplo Impacto / 19 D Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Duplo Impacto / 19 D / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Duplo Impacto / 19 E / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Duplo Impacto / 19 E Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Duplo Impacto / Honda City / 12V / 40 Ah / 280 A (-18°C) / RC: 47 min / 11,2 kg
 Elo Forte / 12 D / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35min / 9 kg
 Elo Forte / 12 D Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Elo Forte / 12 E / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9 kg
 Elo Forte / 12 E Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Elo Forte / 14 E / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Elo Forte / 14 D / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Elo Forte / 14 D Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Elo Forte / 14 E Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Elo Forte / 15 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Elo Forte / 15 D Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Elo Forte / 15 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Elo Forte / 15 E Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Elo Forte / 16 D / 12V / 42 A/h / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Elo Forte / 16 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Elo Forte / 17 D / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Elo Forte / 17 D FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Elo Forte / 17 E / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Elo Forte / 17 E FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Elo Forte / 18 D Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Elo Forte / 18 D / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Elo Forte / 18 D Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg

Elo Forte / 18 E Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Elo Forte / 18 E / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Elo Forte / 18 E Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Elo Forte / 19 D Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Elo Forte / 19 D / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Elo Forte / 19 E / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13 kg
 Elo Forte / 19 E Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg
 Elo Forte / Honda City / 12V / 40 Ah / 280 A (-18°C) / RC: 47 min / 11,2 kg
 Fenix / 12 D / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35min / 9 kg
 Fenix / 12 D Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Fenix / 12 E / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9 kg
 Fenix / 12 E Flex / 12V / 28 Ah / 220 A (-18°C) / RC: 35 min / 9,3 kg
 Fenix / 14 E / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Fenix / 14 D / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,4 kg
 Fenix / 14 D Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Fenix / 14 E Flex / 12V / 36 Ah / 260 A (-18°C) / RC: 45 min / 10,7 kg
 Fenix / 15 D / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Fenix / 15 D Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Fenix / 15 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,5 kg
 Fenix / 15 E Flex / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 50 min / 11,7 kg
 Fenix / 16 D / 12V / 42 A/h / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Fenix / 16 E / 12V / 42 Ah / 300 A (-18°C) / RC: 60 min / 11 kg
 Fenix / 17 D / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Fenix / 17 D FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Fenix / 17 E / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12 kg
 Fenix / 17 E FLEX / 12V / 46 Ah / 320 A (-18°C) / RC: 60 min / 12,3 kg
 Fenix / 18 D Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Fenix / 18 D / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Fenix / 18 D Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Fenix / 18 E Flex / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 12 kg
 Fenix / 18 E / 12V / 45 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 65 min / 11,8 kg
 Fenix / 18 E Som / 12V / 48 Ah / 340 A (-18°C) / RC: 70 min / 12 kg
 Fenix / 19 D Flex / 12V / 50 Ah / 350 A (-18°C) / RC: 75 min / 13,5 kg

Registro nº 000086/2014 - concessão

Validade: 13/12/2017

Fornecedor: Baterias Real

CNPJ.: 82044983000122

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categoria M e N - Capacidade >50 a 65Ah

Marca/Modelo: Abh / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg

Abh / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg

Abh / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg

Abh / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg

Abh / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg

Abh / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg

Abh / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg

Abh / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg

Abh / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg

Abh / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg

Abh / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg

Abh / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg

Abh / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Abh / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Adricar / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Adricar / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Adricar / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Adricar / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Adricar / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Adricar / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Adricar / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Adricar / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Adricar / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Adricar / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Adricar / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Adricar / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Adricar / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Adricar / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Aritoni / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Aritoni / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Aritoni / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Aritoni / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Aritoni / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Aritoni / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Aritoni / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Aritoni / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Aritoni / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Aritoni / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Aritoni / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Aritoni / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Aritoni / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Aritoni / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Baterias Real / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Baterias Real / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Baterias Real / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Baterias Real / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Baterias Real / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Baterias Real / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Baterias Real / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Baterias Real / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Baterias Real / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Baterias Real / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Baterias Real / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Baterias Real / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Baterias Real / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Baterias Real / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Beibe Fama / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Beibe Fama / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Beibe Fama / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Beibe Fama / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Beibe Fama / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Beibe Fama / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Beibe Fama / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Beibe Fama / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg

Beibe Fama / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Beibe Fama / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Beibe Fama / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Beibe Fama / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Beibe Fama / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Beibe Fama / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Bm3 / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Bm3 / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Bm3 / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Bm3 / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Bm3 / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Bm3 / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Bm3 / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Bm3 / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Bm3 / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Bm3 / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Bm3 / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Bm3 / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Bm3 / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Bm3 / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Carmax / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Carmax / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Carmax / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Carmax / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Carmax / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Carmax / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Carmax / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Carmax / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Carmax / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Carmax / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Carmax / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Carmax / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Carmax / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Carmax / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Celta / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Celta / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Celta / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Celta / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Celta / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Celta / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Celta / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Celta / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Celta / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Celta / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Celta / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Celta / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Celta / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Celta / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Cometa / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Cometa / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Cometa / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Cometa / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg

Cometa / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Cometa / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Cometa / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Cometa / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Cometa / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Cometa / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Cometa / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Cometa / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Cometa / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Cometa / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Discbal / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Discbal / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Discbal / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Discbal / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Discbal / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Discbal / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Discbal / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Discbal / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Discbal / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Discbal / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Discbal / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Discbal / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Discbal / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Discbal / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Duplo Impacto / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Duplo Impacto / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Duplo Impacto / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Duplo Impacto / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Duplo Impacto / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Duplo Impacto / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Duplo Impacto / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Duplo Impacto / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Duplo Impacto / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Duplo Impacto / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Duplo Impacto / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Duplo Impacto / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Duplo Impacto / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Duplo Impacto / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Elo Forte / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Elo Forte / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Elo Forte / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Elo Forte / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Elo Forte / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Elo Forte / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Elo Forte / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Elo Forte / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Elo Forte / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Elo Forte / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Elo Forte / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Elo Forte / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Elo Forte / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Elo Forte / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg

Fenix / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Fenix / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Fenix / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Fenix / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Fenix / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Fenix / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Fenix / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Fenix / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Fenix / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Fenix / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Fenix / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Fenix / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Fenix / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Fenix / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Forza Suprema / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Forza Suprema / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Forza Suprema / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Forza Suprema / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Forza Suprema / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Forza Suprema / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Forza Suprema / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Forza Suprema / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Forza Suprema / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Forza Suprema / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Forza Suprema / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Forza Suprema / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Forza Suprema / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Forza Suprema / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Gagliotto / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Gagliotto / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Gagliotto / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Gagliotto / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Gagliotto / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Gagliotto / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Gagliotto / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Gagliotto / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Gagliotto / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Gagliotto / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Gagliotto / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Gagliotto / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Gagliotto / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Gagliotto / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Gemak / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Gemak / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Gemak / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Gemak / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Gemak / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Gemak / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Gemak / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Gemak / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Gemak / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Gemak / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg

Gemak / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Gemak / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Gemak / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Gemak / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Led / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Led / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Led / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Led / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Led / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Led / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Led / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Led / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Led / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Led / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Led / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Led / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Led / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Led / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Leyzer / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Leyzer / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Leyzer / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Leyzer / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Leyzer / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Leyzer / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Leyzer / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Leyzer / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Leyzer / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Leyzer / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Leyzer / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Leyzer / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Leyzer / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Leyzer / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Liga / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Liga / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Liga / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Liga / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Liga / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Liga / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Liga / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Liga / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Liga / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Liga / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Liga / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Liga / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Liga / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Liga / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Ls Marti / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Ls Marti / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Ls Marti / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Ls Marti / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Ls Marti / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Ls Marti / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg

Ls Marti / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Ls Marti / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Ls Marti / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Ls Marti / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Ls Marti / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Ls Marti / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Ls Marti / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Ls Marti / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Matrix / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Matrix / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Matrix / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Matrix / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Matrix / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Matrix / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Matrix / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Matrix / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Matrix / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Matrix / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Matrix / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Matrix / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Matrix / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Matrix / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Metatron / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Metatron / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Metatron / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Metatron / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Metatron / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Metatron / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Metatron / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Metatron / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Metatron / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Metatron / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Metatron / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Metatron / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Metatron / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Metatron / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Muller / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Muller / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Muller / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Muller / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Muller / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Muller / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Muller / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Muller / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Muller / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Muller / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Muller / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Muller / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Muller / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Muller / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Ninja / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Ninja / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg

Ninja / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Ninja / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Ninja / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Ninja / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Ninja / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Ninja / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Ninja / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Ninja / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Ninja / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Ninja / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Ninja / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Ninja / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Pantera / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Pantera / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Pantera / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Pantera / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Pantera / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Pantera / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Pantera / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Pantera / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Pantera / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Pantera / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Pantera / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Pantera / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Pantera / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Pantera / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Potenza / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Potenza / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Potenza / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Potenza / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Potenza / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Potenza / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Potenza / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Potenza / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Potenza / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Potenza / 26 D Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Potenza / 26 E / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg
 Potenza / 26 E Flex / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,5 kg
 Potenza / Honda Civic D / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Potenza / Honda Civic E / 12V / 52 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 78 min / 14,5 kg
 Puma / 20 D / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Puma / 20 E / 12V / 53 Ah / 380 A (-18°C) / RC: 80 min / 13,7 kg
 Puma / 22 D / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Puma / 22 D Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Puma / 22 D Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Puma / 22 E / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,5 kg
 Puma / 22 E Flex / 12V / 60 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 90 min / 14,8 kg
 Puma / 22 E Som / 12V / 63 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 95 min / 15 kg
 Puma / 26 D / 12V / 65 Ah / 420 A (-18°C) / RC: 100 min / 15,2 kg

Registro n° 000087/2014 - concessão

Validade: 13/12/2017

Fornecedor: Baterias Real

CNPJ.: 82044983000122

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categoria M e N - Capacidade >65 a 95Ah

Marca/Modelo: Abh / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg

Abh / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
Abh / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg

Abh / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg

Abh / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg

Abh / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg

Abh / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg

Abh / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg

Abh / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg

Abh / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg

Abh / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg

Abh / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg

Abh / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg

Abh / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg

Abh / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg

Abh / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg

Abh / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg

Abh / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg

Abh / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg

Abh / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg

Abh / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg

Adricar / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg

Adricar / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg

Adricar / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg

Adricar / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg

Adricar / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg

Adricar / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg

Adricar / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg

Adricar / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg

Adricar / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg

Adricar / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg

Adricar / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg

Adricar / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg

Adricar / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg

Adricar / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg

Adricar / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg

Adricar / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg

Adricar / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg

Adricar / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg

Adricar / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg

Adricar / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg

Adricar / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg

Aritoni / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg

Aritoni / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg

Aritoni / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg

Aritoni / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg

Aritoni / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg

Aritoni / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg

Aritoni / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Aritoni / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Aritoni / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Aritoni / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Aritoni / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Aritoni / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Aritoni / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Aritoni / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Aritoni / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Aritoni / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Aritoni / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Aritoni / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Aritoni / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Aritoni / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Aritoni / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Baterias Real / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Baterias Real / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Baterias Real / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Baterias Real / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Baterias Real / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Baterias Real / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Baterias Real / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Baterias Real / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Baterias Real / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Baterias Real / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Baterias Real / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Baterias Real / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Baterias Real / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Baterias Real / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Baterias Real / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Baterias Real / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Baterias Real / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Baterias Real / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Baterias Real / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Baterias Real / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Baterias Real / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Beibe Fama / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Beibe Fama / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Beibe Fama / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Beibe Fama / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Beibe Fama / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Beibe Fama / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Beibe Fama / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Beibe Fama / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Beibe Fama / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Beibe Fama / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Beibe Fama / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Beibe Fama / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Beibe Fama / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Beibe Fama / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Beibe Fama / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Beibe Fama / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg

Beibe Fama / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Beibe Fama / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Beibe Fama / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Beibe Fama / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Beibe Fama / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Bm3 / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Bm3 / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Bm3 / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Bm3 / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Bm3 / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Bm3 / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Bm3 / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Bm3 / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Bm3 / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Bm3 / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Bm3 / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Bm3 / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Bm3 / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Bm3 / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Bm3 / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Bm3 / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Bm3 / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Bm3 / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Bm3 / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Bm3 / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Bm3 / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Carmax / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Carmax / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Carmax / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Carmax / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Carmax / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Carmax / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Carmax / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Carmax / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Carmax / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Carmax / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Carmax / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Carmax / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Carmax / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Carmax / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Carmax / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Carmax / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Carmax / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Carmax / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Carmax / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Carmax / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Carmax / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Celta / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Celta / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Celta / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Celta / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Celta / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg

Celta / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Celta / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Celta / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Celta / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Celta / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Celta / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Celta / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Celta / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Celta / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Celta / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Celta / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Celta / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Celta / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Celta / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Celta / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Celta / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Cometa / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Cometa / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Cometa / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Cometa / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Cometa / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Cometa / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Cometa / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Cometa / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Cometa / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Cometa / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Cometa / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Cometa / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Cometa / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Cometa / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Cometa / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Cometa / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Cometa / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Cometa / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Cometa / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Cometa / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Cometa / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Discbal / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Discbal / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Discbal / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Discbal / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Discbal / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Discbal / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Discbal / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Discbal / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Discbal / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Discbal / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Discbal / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Discbal / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Discbal / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Discbal / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Discbal / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg

Discbal / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Discbal / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Discbal / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Discbal / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Discbal / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Discbal / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Duplo Impacto / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Duplo Impacto / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Duplo Impacto / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Duplo Impacto / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Duplo Impacto / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Duplo Impacto / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Duplo Impacto / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Duplo Impacto / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Duplo Impacto / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Duplo Impacto / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Duplo Impacto / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Duplo Impacto / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Duplo Impacto / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Duplo Impacto / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Duplo Impacto / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Duplo Impacto / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Duplo Impacto / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Duplo Impacto / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Duplo Impacto / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Duplo Impacto / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Duplo Impacto / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Elo Forte / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Elo Forte / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Elo Forte / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Elo Forte / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Elo Forte / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Elo Forte / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Elo Forte / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Elo Forte / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Elo Forte / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Elo Forte / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Elo Forte / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Elo Forte / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Elo Forte / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Elo Forte / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Elo Forte / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Elo Forte / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Elo Forte / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Elo Forte / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Elo Forte / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Elo Forte / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Elo Forte / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Fenix / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Fenix / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Fenix / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Fenix / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg

Fenix / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Fenix / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Fenix / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Fenix / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Fenix / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Fenix / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Fenix / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Fenix / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Fenix / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Fenix / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Fenix / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Fenix / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Fenix / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Fenix / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Fenix / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Fenix / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Fenix / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Forza Suprema / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Forza Suprema / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Forza Suprema / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Forza Suprema / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Forza Suprema / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Forza Suprema / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Forza Suprema / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Forza Suprema / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Forza Suprema / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Forza Suprema / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Forza Suprema / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Forza Suprema / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Forza Suprema / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Forza Suprema / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Forza Suprema / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Forza Suprema / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Forza Suprema / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Forza Suprema / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Forza Suprema / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Forza Suprema / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Forza Suprema / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Gagliotto / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Gagliotto / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Gagliotto / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Gagliotto / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Gagliotto / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Gagliotto / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Gagliotto / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Gagliotto / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Gagliotto / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Gagliotto / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Gagliotto / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Gagliotto / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Gagliotto / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Gagliotto / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg

Gagliotto / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Gagliotto / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Gagliotto / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Gagliotto / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Gagliotto / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Gagliotto / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Gagliotto / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Gemak / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Gemak / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Gemak / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Gemak / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Gemak / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Gemak / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Gemak / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Gemak / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Gemak / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Gemak / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Gemak / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Gemak / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Gemak / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Gemak / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Gemak / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Gemak / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Gemak / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Gemak / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Gemak / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Gemak / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Gemak / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Led / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Led / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Led / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg
 Led / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Led / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Led / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Led / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Led / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Led / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Led / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Led / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Led / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Led / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Led / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Led / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Led / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Led / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Led / 32 E / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Led / 32 E Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg
 Led / S - 10 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Led / S - 10 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 110 min / 16 kg
 Leyzer / 26 MF / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Leyzer / 26 MF E / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23,5 kg
 Leyzer / 26 MF Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 24 kg

Leyzer / 28 D / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Leyzer / 28 D Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Leyzer / 28 E / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,5 kg
 Leyzer / 28 E Flex / 12V / 72 Ah / 480 A (-18°C) / RC: 120 min / 16,8 kg
 Leyzer / 28 FD / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Leyzer / 28 FE / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Leyzer / 28 TD Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Leyzer / 28 TE Flex / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 23 kg
 Leyzer / 30 D Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Leyzer / 30 E Som / 12V / 85 Ah / 520 A (-18°C) / RC: 130 min / 19 kg
 Leyzer / 30 D (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Leyzer / 30 E (Sprinter) / 12V / 85 Ah / 560 A (-18°C) / RC: 130 min / 22 kg
 Leyzer / 32 D / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17 kg
 Leyzer / 32 D Flex / 12V / 85 Ah / 550 A (-18°C) / RC: 130 min / 17,5 kg

Registro n° 000088/2014 - concessão

Validade: 08/01/2016

Fornecedor: recel sistemas contra incendio ltda - epp

CNPJ.: 00631485000111

Objeto: Extintores de Incêndio (Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio - Serviço)

Família: Serviço de Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio

Marca/Modelo: Extintores com carga de água - Pressurização Direta

Extintores com carga de Pó para extinção de incêndio BC - Pressurização Direta

Extintores com carga de Espuma Mecanica - Pressurização Direta

Extintores com carga de Dióxido de Carbono - CO²

Extintores com carga de água - Pressurização Indireta

Extintores com carga de Pó para extinção de incêndio BC - Pressurização Indireta

Extintores com carga de Pó para extinção de incêndio ABC - Pressurização Direta

Extintores com carga de Pó para extinção de incêndio ABC - Pressurização Indireta

Extintores com carga de Espuma Mecanica - Pressurização Indireta

Registro n° 000089/2014 - concessão

Validade: 21/11/2016

Fornecedor: SEB DO BRASIL PROD. DOM. LTDA

CNPJ.: 61077830001000

Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar

Família: Ventilador de mesa LAVEO ME40 - 220V ; motor 4 pólos ; 3 velocidades; hélice em material

PP com diâmetro de 40cm e 3 pás; grade circular PP

Marca/Modelo: ARNO - LAVEO ME40 (VE5050.12)

Registro n° 000090/2014 - concessão

Validade: 08/01/2016

Fornecedor: LUIS HENRIQUE DAS NEVES

CNPJ.: 12602219000140

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Família: SERVIÇO DE REFORMA DE PNEUS

Marca/Modelo: Família A

FAMILIA: B

Registro n° 000091/2014 - concessão

Validade: 08/01/2017

Fornecedor: eletrofin importacao e exportacao ltda

CNPJ.: 05052573000182
Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base
Família: RONIX220F09
Marca/Modelo: RONIX ESPIRAL/18W/T3/6500K/220V/8000H

Registro n° 000092/2014 - concessão

Validade: 08/01/2017
Fornecedor: eletrofin importacao e exportacao ltda
CNPJ.: 05052573000182
Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base
Família: RONIX220VF08
Marca/Modelo: RONIX ESPIRAL/T3/11W/6500K/220V/8000H

Registro n° 000093/2014 - concessão

Validade: 08/01/2016
Fornecedor: D.R. Campo Grande Pneus Ltda
CNPJ.: 17375256000186
Objeto: Serviço de Reforma de Pneus
Família: SERVIÇO DE REFORMA DE PNEUS
Marca/Modelo: FAMILIA A
FAMILIA B

Registro n° 000094/2014 - concessão

Validade: 12/12/2018
Fornecedor: Electrolux do Brasil S.A.
CNPJ.: 76487032000125
Objeto: Fogões e Fornos a Gás de Uso Doméstico
Família: SC_GLP_4Q_63_2F_38,8/67,7_48_E_P
Marca/Modelo: Marca: Electrolux; Modelo: 56DB
Marca: Electrolux; Modelo: 56DTB
Marca: Electrolux; Modelo: 56DTX
Marca: Electrolux; Modelo: 56TBD
Marca: Electrolux; Modelo: 56TXD

Registro n° 000095/2014 - concessão

Validade: 16/12/2018
Fornecedor: Electrolux do Brasil S.A.
CNPJ.: 76487032000125
Objeto: Fogões e Fornos a Gás de Uso Doméstico
Família: SC_GLP_5Q_63_1F_91_49_E_P
Marca/Modelo: Marca: Electrolux; Modelo: 76BSP

Registro n° 000096/2014 - concessão

Validade: 18/12/2018
Fornecedor: Electrolux do Brasil S.A.
CNPJ.: 76487032000125
Objeto: Fogões e Fornos a Gás de Uso Doméstico
Família: SC_GLP_5Q_61_2F_38,8/94,5_48_E_P
Marca/Modelo: Marca: Electrolux; Modelo: 76DFX

Registro n° 000097/2014 - concessão

Validade: 18/12/2018

Fornecedor: Electrolux do Brasil S.A.
 CNPJ.: 76487032000125
 Objeto: Fogões e Fornos a Gás de Uso Doméstico
 Família: SC_GLP_5Q_61_1F_96,5_45_E_Em
 Marca/Modelo: Electrolux; Modelo: 76EFX

Registro nº 000098/2014 - concessão

Validade: 15/10/2017

Fornecedor: MAHLE Metal Leve S/A

CNPJ.: 60476884003364

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Pistão Classe 2 Ciclo Otto

Marca/Modelo: Audi Cód. 079 107 103 BM - Diâmetro Nominal 84,510

Audi Cód. 079 107 104 BM - Diâmetro Nominal 84,510

DAIMLER Cód. A 272 037 72 01 / A 272 030 89 17 - Diâmetro Nominal 92,907

DAIMLER Cód. A 272 037 72 01 / A 272 030 89 17 - Diâmetro Nominal 93,007

DAIMLER Cód. A 272 037 72 01 / A 272 030 89 17 - Diâmetro Nominal 93,157

Ford Cód. 89BM 6110 B2C - Diâmetro Nominal 68,715

Ford Cód. 89BM 6110 C2C - Diâmetro Nominal 69,205

Ford Cód. 89BM 6110 D2C - Diâmetro Nominal 69,705

Ford Cód. 89BM 6110 G2C - Diâmetro Nominal 73,945

Ford Cód. 89BM 6110 K2C - Diâmetro Nominal 74,505

Ford Cód. 89BM 6110 N2C - Diâmetro Nominal 68,715

Ford Cód. 89BM 6110 R2C - Diâmetro Nominal 69,205

Ford Cód. 928M 6110 BM).5 - Diâmetro Nominal 85,300

Ford Cód. 928M 6110 BM G.1 - Diâmetro Nominal 84,805

Ford Cód. 92BM 6110 B2A - Diâmetro Nominal 73,975

Ford Cód. 92BM 6110 C2A - Diâmetro Nominal 73,945

Ford Cód. 92BM 6110 D2A - Diâmetro Nominal 75,005

Ford Cód. 978M 6110 BB G.1 - Diâmetro Nominal 84,805

Ford Cód. XS6G 6110 B2A - Diâmetro Nominal 73,975

Ford Cód. XS6G 6110 C2A - Diâmetro Nominal 74,505

Ford Cód. XS6G 6110 D2A - Diâmetro Nominal 75,005

Ford Cód. XS7G 6110 ACA - Diâmetro Nominal 85,300

MAHLE Cód. 020511670005 - Diâmetro Nominal 84,000

MAHLE Cód. 020852720005 - Diâmetro Nominal 95,000

MAHLE Cód. 021204340005 - Diâmetro Nominal 80,400

MAHLE Cód. 021290130005 - Diâmetro Nominal 80,250

MAHLE Cód. 021290210005 - Diâmetro Nominal 80,500

MAHLE Cód. 021619410005 - Diâmetro Nominal 84,000

MAHLE Cód. 022245330005 - Diâmetro Nominal 80,000

MAHLE Cód. 023528620005 - Diâmetro Nominal 80,250

MAHLE Cód. 023528700005 - Diâmetro Nominal 80,500

MAHLE Cód. 023759960005 - Diâmetro Nominal 79,970

MAHLE Cód. 023760020005 - Diâmetro Nominal 80,250

MAHLE Cód. 023760100005 - Diâmetro Nominal 80,470

MAHLE Cód. 023760280005 - Diâmetro Nominal 80,970

MAHLE Cód. 024275320005 - Diâmetro Nominal 80,000

MAHLE Cód. 025129030005 - Diâmetro Nominal 96,305

MAHLE Cód. 025731030005 - Diâmetro Nominal 96,605

MAHLE Cód. 026246900005 - Diâmetro Nominal 91,335

MAHLE Cód. 026247080005 - Diâmetro Nominal 91,835

MAHLE Cód. 026378330005 - Diâmetro Nominal 75,005
MAHLE Cód. 031652890005 - Diâmetro Nominal 92,907
MAHLE Cód. 031652970005 - Diâmetro Nominal 93,007
MAHLE Cód. 031653050005 - Diâmetro Nominal 93,157
MAHLE Cód. 031653130005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 031654460005 - Diâmetro Nominal 81,510
MAHLE Cód. 031658830005 - Diâmetro Nominal 79,000
MAHLE Cód. 031661620005 - Diâmetro Nominal 83,205
MAHLE Cód. 031661700005 - Diâmetro Nominal 83,405
MAHLE Cód. 031662120005 - Diâmetro Nominal 84,817
MAHLE Cód. 031665500005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 031665840005 - Diâmetro Nominal 92,900
MAHLE Cód. 031667330005 - Diâmetro Nominal 79,000
MAHLE Cód. 031668570005 - Diâmetro Nominal 86,255
MAHLE Cód. 031668730005 - Diâmetro Nominal 86,255
MAHLE Cód. 031670120005 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 031670200005 - Diâmetro Nominal 84,080
MAHLE Cód. 031670380005 - Diâmetro Nominal 84,250
MAHLE Cód. 031670460005 - Diâmetro Nominal 79,000
MAHLE Cód. 031670530005 - Diâmetro Nominal 79,500
MAHLE Cód. 031670950005 - Diâmetro Nominal 79,000
MAHLE Cód. 031672020005 - Diâmetro Nominal 81,000
MAHLE Cód. 031672440005 - Diâmetro Nominal 81,205
MAHLE Cód. 031672510005 - Diâmetro Nominal 81,405
MAHLE Cód. 031673010005 - Diâmetro Nominal 81,000
MAHLE Cód. 031673500005 - Diâmetro Nominal 81,405
MAHLE Cód. 031675330005 - Diâmetro Nominal 79,000
MAHLE Cód. 031677230005 - Diâmetro Nominal 85,007
MAHLE Cód. 031677310005 - Diâmetro Nominal 85,257
MAHLE Cód. 031680690005 - Diâmetro Nominal 76,510
MAHLE Cód. 031684160005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 031684650005 - Diâmetro Nominal 89,905
MAHLE Cód. 031684730005 - Diâmetro Nominal 89,955
MAHLE Cód. 031684810005 - Diâmetro Nominal 89,985
MAHLE Cód. 031684990005 - Diâmetro Nominal 90,135
MAHLE Cód. 031686970005 - Diâmetro Nominal 89,885
MAHLE Cód. 031689110005 - Diâmetro Nominal 86,000
MAHLE Cód. 031689450005 - Diâmetro Nominal 89,015
MAHLE Cód. 031690180005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 031690260005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 031691090005 - Diâmetro Nominal 79,010
MAHLE Cód. 031691250005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 031691330005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 031691410005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 031691580005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 031692810005 - Diâmetro Nominal 92,900
MAHLE Cód. 031692990005 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 031693070005 - Diâmetro Nominal 93,150
MAHLE Cód. 031693150005 - Diâmetro Nominal 92,900
MAHLE Cód. 031693230005 - Diâmetro Nominal 93,000
MAHLE Cód. 031693310005 - Diâmetro Nominal 93,150
MAHLE Cód. 031694140005 - Diâmetro Nominal 86,005

MAHLE Cód. 031694220005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 031694480005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 031694970005 - Diâmetro Nominal 98,107
MAHLE Cód. 031695050005 - Diâmetro Nominal 98,257
MAHLE Cód. 031696950005 - Diâmetro Nominal 98,007
MAHLE Cód. 031697030005 - Diâmetro Nominal 98,107
MAHLE Cód. 031697110005 - Diâmetro Nominal 98,257
MAHLE Cód. 031697600005 - Diâmetro Nominal 93,257
MAHLE Cód. 031697780005 - Diâmetro Nominal 93,507
MAHLE Cód. 031699430005 - Diâmetro Nominal 88,005
MAHLE Cód. 034919010005 - Diâmetro Nominal 92,000
MAHLE Cód. 034919020005 - Diâmetro Nominal 92,000
MAHLE Cód. 035320000005 - Diâmetro Nominal 89,955
MAHLE Cód. 035320010005 - Diâmetro Nominal 90,005
MAHLE Cód. 035320020005 - Diâmetro Nominal 90,155
MAHLE Cód. 035320290005 - Diâmetro Nominal 92,907
MAHLE Cód. 035320300005 - Diâmetro Nominal 93,007
MAHLE Cód. 035320310005 - Diâmetro Nominal 93,157
MAHLE Cód. 035320460005 - Diâmetro Nominal 86,000
MAHLE Cód. 035320500005 - Diâmetro Nominal 85,007
MAHLE Cód. 035320510005 - Diâmetro Nominal 85,257
MAHLE Cód. 035320520005 - Diâmetro Nominal 92,907
MAHLE Cód. 035320530005 - Diâmetro Nominal 93,007
MAHLE Cód. 035320540005 - Diâmetro Nominal 93,157
MAHLE Cód. 035320550005 - Diâmetro Nominal 92,907
MAHLE Cód. 035320560005 - Diâmetro Nominal 93,007
MAHLE Cód. 035320570005 - Diâmetro Nominal 93,157
MAHLE Cód. 035320990005 - Diâmetro Nominal 85,007
MAHLE Cód. 035321000005 - Diâmetro Nominal 85,257
MAHLE Cód. 035321350005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 035321360005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 035321400005 - Diâmetro Nominal 85,007
MAHLE Cód. 035321410005 - Diâmetro Nominal 85,257
MAHLE Cód. 035321500005 - Diâmetro Nominal 85,007
MAHLE Cód. 035321510005 - Diâmetro Nominal 85,257
MAHLE Cód. 035321520005 - Diâmetro Nominal 87,500
MAHLE Cód. 035321530005 - Diâmetro Nominal 87,500
MAHLE Cód. 035321660005 - Diâmetro Nominal 88,005
MAHLE Cód. 035322090005 - Diâmetro Nominal 82,015
MAHLE Cód. 035322100005 - Diâmetro Nominal 82,405
MAHLE Cód. 035322170005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 035322250005 - Diâmetro Nominal 79,000
MAHLE Cód. 035322260005 - Diâmetro Nominal 79,500
MAHLE Cód. 035322310005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035322320005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035322330005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035322340005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035322350005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035322360005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035322430005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 035322660005 - Diâmetro Nominal 87,500
MAHLE Cód. 035322670005 - Diâmetro Nominal 87,500

MAHLE Cód. 035322680005 - Diâmetro Nominal 85,007
MAHLE Cód. 035322690005 - Diâmetro Nominal 85,257
MAHLE Cód. 035322910005 - Diâmetro Nominal 89,000
MAHLE Cód. 035323100005 - Diâmetro Nominal 82,015
MAHLE Cód. 035323110005 - Diâmetro Nominal 82,405
MAHLE Cód. 035323150005 - Diâmetro Nominal 92,907
MAHLE Cód. 035323180005 - Diâmetro Nominal 92,907
MAHLE Cód. 035323610002 - Diâmetro Nominal 76,510
MAHLE Cód. 035323660005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035323670005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035323680005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035323690005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035323700005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035323710005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035323790005 - Diâmetro Nominal 82,015
MAHLE Cód. 035323800005 - Diâmetro Nominal 82,405
MAHLE Cód. 035324540005 - Diâmetro Nominal 82,005
MAHLE Cód. 035324550005 - Diâmetro Nominal 82,055
MAHLE Cód. 035324710005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035324980005 - Diâmetro Nominal 96,000
MAHLE Cód. 035324990005 - Diâmetro Nominal 96,000
MAHLE Cód. 035325530005 - Diâmetro Nominal 92,907
MAHLE Cód. 035325560005 - Diâmetro Nominal 92,907
MAHLE Cód. 035326440005 - Diâmetro Nominal 89,007
MAHLE Cód. 035326446805 - Diâmetro Nominal 89,007
MAHLE Cód. 035326448805 - Diâmetro Nominal 89,007
MAHLE Cód. 035326450005 - Diâmetro Nominal 89,257
MAHLE Cód. 0353264568 - Diâmetro Nominal 89,257
MAHLE Cód. 035326456805 - Diâmetro Nominal 89,257
MAHLE Cód. 035326460005 - Diâmetro Nominal 89,507
MAHLE Cód. 035326466805 - Diâmetro Nominal 89,507
MAHLE Cód. 0353266868 - Diâmetro Nominal 89,007
MAHLE Cód. 035326690005 - Diâmetro Nominal 89,257
MAHLE Cód. 0353266968 - Diâmetro Nominal 89,257
MAHLE Cód. 035326700005 - Diâmetro Nominal 89,507
MAHLE Cód. 0353267068 - Diâmetro Nominal 89,507
MAHLE Cód. 035326710005 - Diâmetro Nominal 96,000
MAHLE Cód. 035326720005 - Diâmetro Nominal 96,000
MAHLE Cód. 035326780005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 035326870005 - Diâmetro Nominal 98,007
MAHLE Cód. 035326950005 - Diâmetro Nominal 72,000
MAHLE Cód. 035327160005 - Diâmetro Nominal 89,007
MAHLE Cód. 035327170005 - Diâmetro Nominal 89,257
MAHLE Cód. 035327180005 - Diâmetro Nominal 89,507
MAHLE Cód. 035327270005 - Diâmetro Nominal 92,907
MAHLE Cód. 035327280005 - Diâmetro Nominal 93,007
MAHLE Cód. 035327290005 - Diâmetro Nominal 93,157
MAHLE Cód. 035328880005 - Diâmetro Nominal 98,007
MAHLE Cód. 035329780000 - Diâmetro Nominal 84,510
MAHLE Cód. 035329800000 - Diâmetro Nominal 84,510
MAHLE Cód. 039544350005 - Diâmetro Nominal 84,805
MAHLE Cód. 039591520005 - Diâmetro Nominal 80,080

MAHLE Cód. 039735830005 - Diâmetro Nominal 81,000
MAHLE Cód. 039767430005 - Diâmetro Nominal 90,500
MAHLE Cód. 039824100005 - Diâmetro Nominal 68,715
MAHLE Cód. 039824280005 - Diâmetro Nominal 69,205
MAHLE Cód. 039824360005 - Diâmetro Nominal 69,705
MAHLE Cód. 039824440005 - Diâmetro Nominal 68,715
MAHLE Cód. 039824510005 - Diâmetro Nominal 69,205
MAHLE Cód. 039824690005 - Diâmetro Nominal 69,705
MAHLE Cód. 039903630005 - Diâmetro Nominal 83,205
MAHLE Cód. 039903710005 - Diâmetro Nominal 83,405
MAHLE Cód. 039919810005 - Diâmetro Nominal 81,205
MAHLE Cód. 039920620005 - Diâmetro Nominal 81,205
MAHLE Cód. 042110170005 - Diâmetro Nominal 73,945
MAHLE Cód. 042110330005 - Diâmetro Nominal 74,505
MAHLE Cód. 042151170005 - Diâmetro Nominal 96,305
MAHLE Cód. 042325340005 - Diâmetro Nominal 73,945
MAHLE Cód. 042325420005 - Diâmetro Nominal 73,975
MAHLE Cód. 042325670005 - Diâmetro Nominal 75,005
MAHLE Cód. 043588180005 - Diâmetro Nominal 96,010
MAHLE Cód. 043588340005 - Diâmetro Nominal 96,610
MAHLE Cód. 049987380005 - Diâmetro Nominal 95,040
MAHLE Cód. 049987388805 - Diâmetro Nominal 95,040
MAHLE Cód. 064102110005 - Diâmetro Nominal 83,005
MAHLE Cód. 064108310005 - Diâmetro Nominal 84,805
MAHLE Cód. 064108490005 - Diâmetro Nominal 73,945
MAHLE Cód. 064108640005 - Diâmetro Nominal 74,505
MAHLE Cód. 064109140005 - Diâmetro Nominal 85,559
MAHLE Cód. 064113260005 - Diâmetro Nominal 84,007
MAHLE Cód. 064113750005 - Diâmetro Nominal 84,007
MAHLE Cód. 064114410005 - Diâmetro Nominal 85,055
MAHLE Cód. 064116800005 - Diâmetro Nominal 81,205
MAHLE Cód. 064116980005 - Diâmetro Nominal 81,405
MAHLE Cód. 064117220005 - Diâmetro Nominal 85,309
MAHLE Cód. 064117550005 - Diâmetro Nominal 85,559
MAHLE Cód. 064117630005 - Diâmetro Nominal 85,809
MAHLE Cód. 064117710005 - Diâmetro Nominal 84,007
MAHLE Cód. 064118470005 - Diâmetro Nominal 81,205
MAHLE Cód. 064121670005 - Diâmetro Nominal 84,007
MAHLE Cód. 064195350005 - Diâmetro Nominal 90,000
MAHLE Cód. 064195430005 - Diâmetro Nominal 90,020
MAHLE Cód. 064195500005 - Diâmetro Nominal 90,500
MAHLE Cód. 064195760005 - Diâmetro Nominal 90,000
MAHLE Cód. 064195840005 - Diâmetro Nominal 90,020
MAHLE Cód. 064195920005 - Diâmetro Nominal 90,500
MAHLE Cód. 064196000005 - Diâmetro Nominal 91,000
MAHLE Cód. 064201600005 - Diâmetro Nominal 83,205
MAHLE Cód. 064201780005 - Diâmetro Nominal 83,405
MAHLE Cód. 064201860005 - Diâmetro Nominal 83,015
MAHLE Cód. 064202020005 - Diâmetro Nominal 83,205
MAHLE Cód. 064202100005 - Diâmetro Nominal 83,405
MAHLE Cód. 064202850005 - Diâmetro Nominal 81,205
MAHLE Cód. 064203680005 - Diâmetro Nominal 81,205

MAHLE Cód. 064203760005 - Diâmetro Nominal 81,405
MAHLE Cód. 064204420005 - Diâmetro Nominal 81,205
MAHLE Cód. 064204590005 - Diâmetro Nominal 81,405
MAHLE Cód. 064206730005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 064206810005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 064207070005 - Diâmetro Nominal 99,000
MAHLE Cód. 064207150005 - Diâmetro Nominal 99,000
MAHLE Cód. 064207230005 - Diâmetro Nominal 87,500
MAHLE Cód. 064209050005 - Diâmetro Nominal 99,000
MAHLE Cód. 064210770005 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 064210850005 - Diâmetro Nominal 84,080
MAHLE Cód. 064210930005 - Diâmetro Nominal 84,250
MAHLE Cód. 064211010005 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 064213740005 - Diâmetro Nominal 86,000
MAHLE Cód. 064213820005 - Diâmetro Nominal 86,000
MAHLE Cód. 064214080005 - Diâmetro Nominal 86,000
MAHLE Cód. 064262410005 - Diâmetro Nominal 99,000
MAHLE Cód. 064265300005 - Diâmetro Nominal 87,500
MAHLE Cód. 064300600005 - Diâmetro Nominal 73,975
MAHLE Cód. 064300780005 - Diâmetro Nominal 74,505
MAHLE Cód. 064300860005 - Diâmetro Nominal 75,005
MAHLE Cód. 064308050005 - Diâmetro Nominal 81,015
MAHLE Cód. 064308210005 - Diâmetro Nominal 81,205
MAHLE Cód. 064308390005 - Diâmetro Nominal 81,405
MAHLE Cód. 064308620005 - Diâmetro Nominal 81,205
MAHLE Cód. 064308700005 - Diâmetro Nominal 81,405
MAHLE Cód. 064312410005 - Diâmetro Nominal 90,010
MAHLE Cód. 064312580005 - Diâmetro Nominal 90,020
MAHLE Cód. 064312660005 - Diâmetro Nominal 90,500
MAHLE Cód. 064312740005 - Diâmetro Nominal 91,000
MAHLE Cód. 064314070005 - Diâmetro Nominal 90,010
MAHLE Cód. 064314230005 - Diâmetro Nominal 90,500
MAHLE Cód. 064314310005 - Diâmetro Nominal 91,000
MAHLE Cód. 064314800005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 064315630005 - Diâmetro Nominal 84,080
MAHLE Cód. 064315710005 - Diâmetro Nominal 84,250
MAHLE Cód. 064325950005 - Diâmetro Nominal 101,000
MAHLE Cód. 064361740005 - Diâmetro Nominal 73,975
MAHLE Cód. 064361820005 - Diâmetro Nominal 74,505
MAHLE Cód. 064376850005 - Diâmetro Nominal 99,000
MAHLE Cód. 064468350005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 064468430005 - Diâmetro Nominal 86,000
MAHLE Cód. 064468500005 - Diâmetro Nominal 86,000
MAHLE Cód. 064468840005 - Diâmetro Nominal 89,905
MAHLE Cód. 064468920005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 064472880005 - Diâmetro Nominal 72,400
MAHLE Cód. 064472960005 - Diâmetro Nominal 72,400
MAHLE Cód. 064474110005 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 064474290005 - Diâmetro Nominal 84,080
MAHLE Cód. 064474370005 - Diâmetro Nominal 84,250
MAHLE Cód. 064475280005 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 064475360005 - Diâmetro Nominal 84,080

MAHLE Cód. 064475440005 - Diâmetro Nominal 84,250
MAHLE Cód. 064475510005 - Diâmetro Nominal 83,015
MAHLE Cód. 064475690005 - Diâmetro Nominal 83,045
MAHLE Cód. 064475850005 - Diâmetro Nominal 83,405
MAHLE Cód. 064478900005 - Diâmetro Nominal 85,300
MAHLE Cód. 064480210005 - Diâmetro Nominal 79,000
MAHLE Cód. 064484190005 - Diâmetro Nominal 86,000
MAHLE Cód. 064487730005 - Diâmetro Nominal 81,010
MAHLE Cód. 064492500005 - Diâmetro Nominal 82,005
MAHLE Cód. 064492680005 - Diâmetro Nominal 82,055
MAHLE Cód. 064496310005 - Diâmetro Nominal 86,000
MAHLE Cód. 064496490005 - Diâmetro Nominal 82,005
MAHLE Cód. 064497060005 - Diâmetro Nominal 84,000
MAHLE Cód. 064497140005 - Diâmetro Nominal 84,080
MAHLE Cód. 064497220005 - Diâmetro Nominal 84,250
MAHLE Cód. 064497300005 - Diâmetro Nominal 82,005
MAHLE Cód. 064497480005 - Diâmetro Nominal 82,055
MAHLE Cód. 064501590005 - Diâmetro Nominal 81,030
MAHLE Cód. 064503160005 - Diâmetro Nominal 86,005
MAHLE Cód. 064507870005 - Diâmetro Nominal 83,015
MAHLE Cód. 064509690005 - Diâmetro Nominal 84,817
MAHLE Cód. 064517280005 - Diâmetro Nominal 82,005
MAHLE Cód. 064517360005 - Diâmetro Nominal 82,055
MAHLE Cód. 064519910005 - Diâmetro Nominal 83,015
MAHLE Cód. 066560780005 - Diâmetro Nominal 90,000
MAHLE Cód. 066560860005 - Diâmetro Nominal 90,000
MAHLE Cód. 079480940005 - Diâmetro Nominal 93,010
MAHLE Cód. 079481020005 - Diâmetro Nominal 93,010
MAHLE Cód. 091630490005 - Diâmetro Nominal 85,305
MAHLE Cód. 091850300005 - Diâmetro Nominal 100,000
MAHLE Cód. 091850350005 - Diâmetro Nominal 93,007
MAHLE Cód. 091852070005 - Diâmetro Nominal 83,450
MAHLE Cód. 091852080005 - Diâmetro Nominal 83,450
MAHLE Cód. 091852110005 - Diâmetro Nominal 85,000
MAHLE Cód. 091852120005 - Diâmetro Nominal 86,000
MAHLE Cód. 091852150005 - Diâmetro Nominal 100,500
MAHLE Cód. 091852230005 - Diâmetro Nominal 93,157
MAHLE Cód. 091853870005 - Diâmetro Nominal 80,500
MAHLE Cód. 091853970005 - Diâmetro Nominal 85,995
MAHLE Cód. 091853980005 - Diâmetro Nominal 85,995
MAHLE Cód. 091853990005 - Diâmetro Nominal 85,995
MAHLE Cód. 091854000005 - Diâmetro Nominal 76,000
MAHLE Cód. 091854020005 - Diâmetro Nominal 72,500
MAHLE Cód. 091854160005 - Diâmetro Nominal 76,000
MAHLE Cód. 091854170005 - Diâmetro Nominal 76,000
MAHLE Cód. 091854180005 - Diâmetro Nominal 76,000
MAHLE Cód. 091854220005 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091854250005 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091854270005 - Diâmetro Nominal 82,000
MAHLE Cód. 091854280005 - Diâmetro Nominal 82,500
MAHLE Cód. 091854290005 - Diâmetro Nominal 83,000
MAHLE Cód. 091854520005 - Diâmetro Nominal 85,300

MAHLE Cód. 091854570005 - Diâmetro Nominal 90,035
 MAHLE Cód. 091854580005 - Diâmetro Nominal 90,500
 MAHLE Cód. 091854590005 - Diâmetro Nominal 90,750
 MAHLE Cód. 091854600005 - Diâmetro Nominal 91,000
 MAHLE Cód. 091854670005 - Diâmetro Nominal 92,000
 MAHLE Cód. 091854680005 - Diâmetro Nominal 92,500
 MAHLE Cód. 091854690005 - Diâmetro Nominal 98,000
 MAHLE Cód. 091854860005 - Diâmetro Nominal 95,040
 MAHLE Cód. 091854890005 - Diâmetro Nominal 83,000
 MAHLE Cód. 091854910005 - Diâmetro Nominal 83,800
 MAHLE Cód. 091855510005 - Diâmetro Nominal 72,000
 MAHLE Cód. 091855530005 - Diâmetro Nominal 71,980
 MAHLE Cód. 091855600005 - Diâmetro Nominal 85,000
 MAHLE Cód. 091855670005 - Diâmetro Nominal 92,907
 MAHLE Cód. 091859320005 - Diâmetro Nominal 89,007
 MAHLE Cód. 091859330005 - Diâmetro Nominal 89,257
 MAHLE Cód. 091859340005 - Diâmetro Nominal 89,507
 MAHLE Cód. 095401550005 - Diâmetro Nominal 98,007
 MAHLE Cód. 095402150005 - Diâmetro Nominal 82,510
 MAHLE Cód. 095405060005 - Diâmetro Nominal 82,510
 MAHLE Cód. 095405980005 - Diâmetro Nominal 84,510

Registro nº 000099/2014 - concessão

Validade: 28/10/2017

Fornecedor: MAHLE Metal Leve S/A

CNPJ.: 60476884003364

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Anel Classe 02

Marca/Modelo: GM Cód. 12578326 - Diâmetro 88,000

GM Cód. 12609858 - Diâmetro 88,000

MAHLE Cód. CAA3843 - Diâmetro 88,000

MAHLE Cód. CAA4153 - Diâmetro 88,000

Registro nº 000100/2014 - concessão

Validade: Modelo 7(lote)

Fornecedor: Alterf Importadora de Artigos de Armarinho Ltda

CNPJ.: 17327118000121

Objeto: Artigos escolares

Família: LANCHEIRA

Marca/Modelo: LANCHEIRA GATINHA - REF.: KDN-12-S0488 - CÓD. DE BARRAS:

7899595212911 - MARCA LE BISCUIT

LANCHEIRA MOTO2 - REF.: DX-09690 - CÓD. DE BARRAS: 7899595212942 - MARCA LE BISCUIT

LANCHEIRA CARRO - REF.: DX-09690 - CÓD. DE BARRAS: 7899595212973 - MARCA LE BISCUIT

LANCHEIRA KALY PRIN - REF.: KDN-12-S0574 - CÓD. DE BARRAS: 7899595213000 - MARCA LE BISCUIT

LANCHEIRA NAVE - REF.: KDN-265 - CÓD. DE BARRAS: 7899595213024 - MARCA LE BISCUIT

Registro nº 000101/2014 - concessão

Validade: 20/12/2016

Fornecedor: BIC AMAZÔNIA S/A
 CNPJ.: 04402277000100
 Objeto: Artigos escolares
 Família: KIT CANETA ESFEROGRÁFICA, LÁPIS E BORRACHA
 Marca/Modelo: BIC KIT COPA DO MUNDO - Código de Barras: 070330945388

Registro nº 000102/2014 - concessão

Validade: 09/01/2016
 Fornecedor: Pneulider Recauchutagem Ltda.
 CNPJ.: 03399023000109
 Objeto: Serviço de Reforma de Pneus
 Família: Serviço de Reforma de Pneus
 Marca/Modelo: Família: "A"
 Família: "B"

Registro nº 000103/2014 - concessão

Validade: 09/01/2016
 Fornecedor: Renovadora de Pneus Oxford LTDA ME
 CNPJ.: 82769134000136
 Objeto: Serviço de Reforma de Pneus
 Família: SERVIÇOS DE REFORMA DE PNEUS
 Marca/Modelo: A
 B

Registro nº 000104/2014 - concessão

Validade: 17/12/2016
 Fornecedor: CORUJA COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO DE PRESENTES LTDA
 CNPJ.: 10297685000133
 Objeto: Artigos escolares
 Família: LÁPIS PRETO OU GRAFITE
 Marca/Modelo: 7898535885796 / LÁPIS PRETO HB APONTADO - QNT. 24
 7898535885802 / LÁPIS PRETO HB APONTADO - QNT. 12
 7898535885222 / LÁPIS PRETO HB APONTADO - QNT. 10
 7898535880296 / LÁPIS PRETO HB APONTADO - QNT. 12
 7898535880302 / LÁPIS PRETO HB APONTADO HEXAGONO - QNT. 12

Registro nº 000105/2014 - concessão

Validade: 18/12/2016
 Fornecedor: DESART INDÚSTRIA IMPORTAÇÃO EXPORTAÇÃO LTDA.
 CNPJ.: 43583616000145
 Objeto: Artigos escolares
 Família: TESOURA DE PONTA REDONDA
 Marca/Modelo: D601 - TESOURA ESCOLAR DE 12CM - MARCA DESART - CÓDIGO DE BARRAS 7897629205519
 D602 - TESOURA ESCOLAR DE 12CM - MARCA DESART - CÓDIGO DE BARRAS 7897629205526
 600BP - TESOURA ESCOLAR DE 12CM - MARCA DESART - CÓDIGO DE BARRAS 7897629206035

Registro nº 000106/2014 - concessão

Validade: Modelo 7(lote)
 Fornecedor: LAURINDA PEDRO PRESENTES

CNPJ.: 07985287000103
Objeto: Artigos escolares
Família: Caneta esferográfica
Marca/Modelo: Código de barras: 842817082028 - Descrição: Kit Diário Mensagem Secreta Diva
Código de barras: 842817052021 - Descrição: Kit Diário Mensagem Secreta
Código de barras: 842817082578 - Descrição: Kit Arte Mensagem Secreta

Registro n° 000107/2014 - concessão

Validade: Modelo 7(lote)
Fornecedor: SUMMIT COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
CNPJ.: 73827982000163
Objeto: Artigos escolares
Família: BORRACHAS
Marca/Modelo: TRIS - 7897476659718 - BORRACHA TRIS FLEX PLUS POTE PVC 24 UN
TRIS - 7897476622729 - BORRACHA TRIS SCHOOL CX DP 24 UN
TRIS - 7897476633695 - BORRACHA TRIS SCHOOL NEON CX DP 24 UN
TRIS - 7897476664279 - BORRACHA TRIS SOCCER POTE PVC 24 UN
TRIS - 7897476622767 - PONTEIRA BORRACHA TRIS HAPPY POTE PVC 24 UN
TRIS - 7897476622774 - PONTEIRA BORRACHA TRIS ROCKET POTE PVC 100 UN

Registro n° 000108/2014 - concessão

Validade: Modelo 7(lote)
Fornecedor: SUMMIT COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
CNPJ.: 73827982000163
Objeto: Artigos escolares
Família: APONTADOR
Marca/Modelo: TRIS - 7897476652566 - APONTADOR DEP FLAMENGO REDONDO PLAST POTE PVC 18 UN
TRIS - 7897476633876 - APONTADOR DEP JUDY ENFEITE PLAST POTE PVC 24 UN
TRIS - 7897476637303 - APONTADOR DEP TOY STORY DUPLO PLAST CX DP 12 UN

Registro n° 000109/2014 - concessão

Validade: Modelo 7(lote)
Fornecedor: SUMMIT COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
CNPJ.: 73827982000163
Objeto: Artigos escolares
Família: BORRACHAS
Marca/Modelo: TRIS - 7897476627939 - BORRACHA TOP FADAS CX DP 24 UN
TRIS - 7897476658223 - BORRACHA TOP GREMIO POTE PVC 24 UN
TRIS - 7897476657660 - BORRACHA TOP HOT WHEELS POTE PVC 24 UN
TRIS - 7897476649115 - BORRACHA TOP MAX STEEL POTE PVC 24 UN
TRIS - 7897476637785 - BORRACHA TOP MICKEY CLUB HOUSE CX DP 24 UN
TRIS - 7897476654140 -BORRACHA TOP PRINCESAS CX DP 24 UN

Registro n° 000110/2014 - concessão

Validade: Modelo 7(lote)
Fornecedor: SUMMIT COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
CNPJ.: 73827982000163
Objeto: Artigos escolares
Família: KIT APONTADOR E BORRACHA
Marca/Modelo: TRIS - 7897476630839 - BASIC SET TOP BARBIE 2 PCS CART
TRIS - 7897476652894 - BASIC SET TOP CORINTHIANS 2 PCS CART

TRIS - 7897476652597 - BASIC SET TOP FLAMENGO 2 PCS CART
 TRIS - 7897476629308 - BASIC SET TOP HOT WHEELS 2 PCS CART
 TRIS - 7897476663890 - BASIC SET TOP JUDY NEW 2 PCS CART
 TRIS - 7897476637945 - BASIC SET TOP MICKEY CLUB HOUSE 2 PCS CART
 TRIS - 7897476656212 - BASIC SET TOP NOVO CARROS 2 PCS CART
 TRIS - 7897476636795 - BASIC SET TOP PRINCESAS 2 PCS CART
 TRIS - 7897476658216 - BASIC SET TOP VASCO 2 PCS CART

Registro nº 000111/2014 - concessão

Validade: 09/01/2018

Fornecedor: KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA

CNPJ.: 06114935001580

Objeto: Condicionadores de ar

Família: SPLIT PISO-TETO FRIO

Marca/Modelo: KOMECO/KOP 24FC G4/KOCP 24FC G4

KOMECO/BZP 24FC G4/BZCP 24FC G4

KOMECO/KOP 36FC G4/KOCP 36FC G4

KOMECO/BZP 36FC G4/BZCP 36FC G4

KOMECO/KOP 60FC G4/KOCP 60FC 220V G4

KOMECO/BZP 60FC G4/BZCP 60FC 220V G4

KOMECO/KOP 60FC G4/KOCP 60FC 380V G4

KOMECO/BZP 60FC G4/BZCP 60FC 380V G4

Registro nº 000112/2014 - concessão

Validade: 09/01/2018

Fornecedor: KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA

CNPJ.: 06114935001580

Objeto: Condicionadores de ar

Família: SPLIT PISO-TETO REVERSO

Marca/Modelo: KOMECO/KOP 24QC G4/KOCP 24QC G4

KOMECO/BZP 24QC G4/BZCP 24QC G4

KOMECO/KOP 36QC G4/KOCP 36QC G4

KOMECO/BZP 36QC G4/BZCP 36QC G4

KOMECO/KOP 60QC G4/KOCP 60QC 220V G4

KOMECO/BZP 60QC G4/BZCP 60QC 220V G4

KOMECO/KOP 60QC G4/KOCP 60QC 380V G4

KOMECO/BZP 60QC G4/BZCP 60QC 380V G4

Registro nº 000113/2014 - concessão

Validade: 05/11/2017

Fornecedor: International Fortune Business Representações e Comércio Internacional Ltda

CNPJ.: 08068030000141

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 6 de Baterias Reguladas por Válvulas- Categoria L- Capacidade 2,5 a 5Ah

Marca/Modelo: Maxx Premium/ YTX4L-BS/ 12V/ C10: 3Ah/ 40 A(-10°C) 30 seg/ 1,11 kg

Maxx Premium/ YTX5L-BS/ 12V/ C10:4Ah/ 55A(-10°C) 30 seg/ 1,5 kg

Maxx Premium/ YTX6V/ 12V/ C10: 5Ah/ 80 A (-10°C) 30 seg/ 1,8 kg

Maxx Premium/ YTX6V-BS/ 12V/ C10: 5Ah/ 80 A (-10°C) 30 seg/ 1,8 kg

Registro nº 000114/2014 - concessão

Validade: 24/09/2017

Fornecedor: Basa Quatro - Projetos, Empreendimentos e Participacoes Ltda.

CNPJ.: 11276034000120

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Buzina de Funcionamento EletropneumaticoBranco

Marca/Modelo: Branco / Buzina Eletropneumatica / Cod. Branco H730

Registro nº 000115/2014 - concessão

Validade: 24/11/2017

Fornecedor: Industria de Baterias Raiom Ltda

CNPJ.: 00645578000103

Objeto: Componentes Automotivos

Família: BATERIAS CHUMBO ÁCIDO PARA USO EM MOTOCICLETAS, TRICICLOS E QUADRICICLOS - CATEGORIA L >2,5 A 5 Ah - FAMÍLIA 6 - VRLA - REGULADAS POR VÁLVULAS

Marca/Modelo: Marca Raiom, Bateria Referencia RT3L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 3, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 30, Peso (kg) 1,470

Marca Soyuz, Bateria Referencia RT3L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 3, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 30, Peso (kg) 1,470

Marca Tudor, Bateria Referencia RT3L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 3, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 30, Peso (kg) 1,470

Marca Primax, Bateria Referencia RT3L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 3, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 30, Peso (kg) 1,470

Marca Real, Bateria Referencia RT3L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 3, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 30, Peso (kg) 1,470

Marca Velox, Bateria Referencia RT3L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 3, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 30, Peso (kg) 1,470

Marca Motorlight, Bateria Referencia RT3L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 3, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 30, Peso (kg) 1,470

Marca Extranger, Bateria Referencia RT3L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 3, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 30, Peso (kg) 1,470

Marca Kraft, Bateria Referencia RT3L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 3, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 30, Peso (kg) 1,470

Marca Kasinski, Bateria Referencia RT3L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 3, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 30, Peso (kg) 1,470

Marca Raiom, Bateria Referencia RT5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V(s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Soyuz, Bateria Referencia RT5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Tudor, Bateria Referencia RT5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Primax, Bateria Referencia RT5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V(s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Real, Bateria Referencia RT5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo 6V(s) até 40, Peso (kg) 2,100

Marca Velox, Bateria Referencia RT5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Motorlight, Bateria Referencia RT5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Extranger, Bateria Referencia RT5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Kraft, Bateria Referencia RT5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Kasinski, Bateria Referencia RT5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100
 Marca Raiom, Bateria Referencia RTX4L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 4, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V(s) 40, Peso (kg) 1,900
 Marca Soyuz, Bateria Referencia RTX4L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 4, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 1,900
 Marca Tudor, Bateria Referencia RTX4L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 4, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 1,900
 Marca Primax, Bateria Referencia RTX4L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 4, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 1,900
 Marca Real, Bateria Referencia RTX4L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 4, CCA -10°C Corrente
 (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 1,900
 Marca Velox, Bateria Referencia RTX4L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 4, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 1,900
 Marca Motorlight, Bateria Referencia RTX4L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 4, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 1,900
 Marca Extranger, Bateria Referencia RTX4L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 4, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 1,900
 Marca Kraft, Bateria Referencia RTX4L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 4, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 1,900
 Marca Kasinski, Bateria Referencia RTX4L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 4, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V(s) 40, Peso (kg) 1,900
 Marca Raiom, Bateria Referencia RTX5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso 1,900
 Marca Soyuz, Bateria Referencia RTX5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso 1,900
 Marca Tudor, Bateria Referencia RTX5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso 1,900
 Marca Primax, Bateria Referencia RTX5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso 1,900
 Marca Real, Bateria Referencia RTX5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C Corrente
 (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso 1,900
 Marca Velox, Bateria Referencia RTX5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso 1,900
 Marca Motorlight, Bateria Referencia RTX5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso 1,900
 Marca Extranger, Bateria Referencia RTX5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso 1,900
 Marca Kraft, Bateria Referencia RTX5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso 1,900
 Marca Kasinski, Bateria Referencia RTX5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso 1,900

Registro n° 000116/2014 - concessão

Validade: 17/11/2017

Fornecedor: VANPEC - PECAS E SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA

CNPJ.: 69339083000144

Objeto: Componentes Automotivos

Família: "D" AMORTECEDOR TIPO CARTUCHO

Marca/Modelo: Marca: KONTACT / Modelo: 191 413 031A

Marca: KONTACT / Modelo:191 413 031AG

Marca: KONTACT / Modelo:171 413 031A

Marca: KONTACT / Modelo:171 413 031AG
 Marca: KONTACT / Modelo:804062
 Marca: KONTACT / Modelo:873002
 Marca: KONTACT / Modelo:873002
 Marca: KONTACT / Modelo:9323345
 Marca: KONTACT / Modelo:9323345G
 Marca: KONTACT / Modelo:93218913
 Marca: KONTACT / Modelo:93218913G
 Marca: KONTACT / Modelo:444162
 Marca: KONTACT / Modelo:344302
 Marca: KONTACT / Modelo:27050
 Marca: KONTACT / Modelo:G27050
 Marca: KONTACT / Modelo:635908
 Marca: KONTACT / Modelo:635908G
 Marca: KONTACT / Modelo:635909
 Marca: KONTACT / Modelo:875001
 Marca: KONTACT / Modelo:31321134573
 Marca: KONTACT / Modelo:31321134573G
 Marca: KONTACT / Modelo:811 413 503
 Marca: KONTACT / Modelo:811 413 503G
 Marca: KONTACT / Modelo:804102
 Marca: KONTACT / Modelo:874068

Registro nº 000117/2014 - concessão

Validade: 24/11/2017

Fornecedor: Industria de Baterias Raiom Ltda

CNPJ.: 00645578000103

Objeto: Componentes Automotivos

Família: BATERIA CHUMBO ÁCIDO PARA USO EM MOTOCICLETAS, TRICICLOS E QUADRICICLOS - CATEGORIA L. >5 a 10Ah - FAMÍLIA 7 - VRLA - REGULADAS POR VÁLVULAS

Marca/Modelo: Marca Raiom, Bateria Referencia RT5,5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah)5,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Soyuz, Bateria Referencia RT5,5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah)5,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Tudor, Bateria Referencia RT5,5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah)5,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Primax, Bateria Referencia RT5,5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah)5,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Real, Bateria Referencia RT5,5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah)5,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Velox, Bateria Referencia RT5,5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah)5,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Motorlight, Bateria Referencia RT5,5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah)5,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Extranger, Bateria Referencia RT5,5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah)5,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Kraft, Bateria Referencia RT5,5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah)5,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Kasinski, Bateria Referencia RT5,5L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah)5,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 40, Peso (kg) 2,100

Marca Raiom, Bateria Referencia RTX6,5-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6,5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 55, Peso (kg) 2,100
 Marca Soyuz, Bateria Referencia RTX6,5-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6,5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 55, Peso (kg) 2,100
 Marca Tudor, Bateria Referencia RTX6,5-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6,5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 55, Peso (kg) 2,100
 Marca Primax, Bateria Referencia RTX6,5-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6,5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 55, Peso (kg) 2,100
 Marca Real, Bateria Referencia RTX6,5-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6,5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 55, Peso (kg) 2,100
 Marca Velox, Bateria Referencia RTX6,5-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6,5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 55, Peso (kg) 2,100
 Marca Motorlight, Bateria Referencia RTX6,5-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6,5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 55, Peso (kg) 2,100
 Marca Extranger, Bateria Referencia RTX6,5-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6,5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 55, Peso (kg) 2,100
 Marca Kraft, Bateria Referencia RTX6,5-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6,5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 55, Peso (kg) 2,100
 Marca Kasinski, Bateria Referencia RTX6,5-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6,5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 55, Peso (kg) 2,100
 Marca Raiom, Bateria Referencia RTX6L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,600
 Marca Soyuz, Bateria Referencia RTX6L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,600
 Marca Tudor, Bateria Referencia RTX6L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,600
 Marca Primax, Bateria Referencia RTX6L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,600
 Marca Real, Bateria Referencia RTX6L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C Corrente
 (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,600
 Marca Velox, Bateria Referencia RTX6L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,600
 Marca Motorlight, Bateria Referencia RTX6L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,600
 Marca Extranger, Bateria Referencia RTX6L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,600
 Marca Kraft, Bateria Referencia RTX6L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,600
 Marca Kasinski, Bateria Referencia RTX6L-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,600
 Marca Raiom, Bateria Referencia RTX6A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,700
 Marca Soyuz, Bateria Referencia RTX6A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,700
 Marca Tudor, Bateria Referencia RTX6A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,700
 Marca Primax, Bateria Referencia RTX6A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,700
 Marca Real, Bateria Referencia RTX6A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,700
 Marca Velox, Bateria Referencia RTX6A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,700

Marca Motorlight, Bateria Referencia RTX6A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,700
 Marca Extranger, Bateria Referencia RTX6A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,700
 Marca Kraft, Bateria Referencia RTX6A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,700
 Marca Kasinski, Bateria Referencia RTX6A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 50, Peso (kg) 2,700
 Marca Raiom, Bateria Referencia RTX7-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 7, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,700
 Marca Soyuz, Bateria Referencia RTX7-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 7, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,700
 Marca Tudor, Bateria Referencia RTX7-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 7, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,700
 Marca Primax, Bateria Referencia RTX7-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 7, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,700
 Marca Real, Bateria Referencia RTX7-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 7, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,700
 Marca Velox, Bateria Referencia RTX7-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 7, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,700
 Marca Motorlight, Bateria Referencia RTX7-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 7, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,700
 Marca Extranger, Bateria Referencia RTX7-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 7, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,700
 Marca Kraft, Bateria Referencia RTX7-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 7, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,700
 Marca Kasinski, Bateria Referencia RTX7-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 7, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,700
 Marca Raiom, Bateria Referencia RTX8N-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,900
 Marca Soyuz, Bateria Referencia RTX8N-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,900
 Marca Tudor, Bateria Referencia RTX8N-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,900
 Marca Primax, Bateria Referencia RTX8N-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,900
 Marca Real, Bateria Referencia RTX8N-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,900
 Marca Velox, Bateria Referencia RTX8N-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,900
 Marca Motorlight, Bateria Referencia RTX8N-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,900
 Marca Extranger, Bateria Referencia RTX8N-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,900
 Marca Kraft, Bateria Referencia RTX8N-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,900
 Marca Kasinski, Bateria Referencia RTX8N-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 60, Peso (kg) 2,900
 Marca Raiom, Bateria Referencia RTX8-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 70, Peso (kg) 3,150
 Marca Soyuz, Bateria Referencia RTX8-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 70, Peso (kg) 3,150

Marca Tudor, Bateria Referencia RTX8-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 70, Peso (kg) 3,150
 Marca Primax, Bateria Referencia RTX8-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 70, Peso (kg) 3,150
 Marca Real, Bateria Referencia RTX8-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 70, Peso (kg) 3,150
 Marca Velox, Bateria Referencia RTX8-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 70, Peso (kg) 3,150
 Marca Motorlight, Bateria Referencia RTX8-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 70, Peso (kg) 3,150
 Marca Extranger, Bateria Referencia RTX8-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 70, Peso (kg) 3,150
 Marca Kraft, Bateria Referencia RTX8-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 70, Peso (kg) 3,150
 Marca Kasinski, Bateria Referencia RTX8-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 70, Peso (kg) 3,150
 Marca Raiom, Bateria Referencia RTX8,6-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8,6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 2,900
 Marca Soyuz, Bateria Referencia RTX8,6-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8,6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 2,900
 Marca Tudor, Bateria Referencia RTX8,6-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8,6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 2,900
 Marca Primax, Bateria Referencia RTX8,6-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8,6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 2,900
 Marca Real, Bateria Referencia RTX8,6-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8,6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 2,900
 Marca Velox, Bateria Referencia RTX8,6-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8,6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 2,900
 Marca Motorlight, Bateria Referencia RTX8,6-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8,6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 2,900
 Marca Extranger, Bateria Referencia RTX8,6-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8,6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 2,900
 Marca Kraft, Bateria Referencia RTX8,6-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8,6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 2,900
 Marca Kasinski, Bateria Referencia RTX8,6-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 8,6, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 2,900
 Marca Raiom, Bateria Referencia RT9,5A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 9,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 90, Peso (kg) 3,200
 Marca Soyuz, Bateria Referencia RT9,5A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 9,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 90, Peso (kg) 3,200
 Marca Tudor, Bateria Referencia RT9,5A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 9,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 90, Peso (kg) 3,200
 Marca Primax, Bateria Referencia RT9,5A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 9,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 90, Peso (kg) 3,200
 Marca Real, Bateria Referencia RT9,5A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 9,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 90, Peso (kg) 3,200
 Marca Velox, Bateria Referencia RT9,5A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 9,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 90, Peso (kg) 3,200
 Marca Motorlight, Bateria Referencia RT9,5A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 9,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 90, Peso (kg) 3,200
 Marca Extranger, Bateria Referencia RT9,5A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 9,5, CCA -10°C Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 90, Peso (kg) 3,200

Marca Kraft, Bateria Referencia RT9,5A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 9,5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 90, Peso (kg) 3,200
 Marca Kasinski, Bateria Referencia RT9,5A-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 9,5, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 90, Peso (kg) 3,200
 Marca Raiom, Bateria Referencia RTX10-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 10, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 4,100
 Marca Soyuz, Bateria Referencia RTX10-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 10, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 4,100
 Marca Tudor, Bateria Referencia RTX10-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 10, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 4,100
 Marca Primax, Bateria Referencia RTX10-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 10, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 4,100
 Marca Real, Bateria Referencia RTX10-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 10, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 4,100
 Marca Velox, Bateria Referencia RTX10-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 10, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 4,100
 Marca Motorlight, Bateria Referencia RTX10-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 10, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 4,100
 Marca Extranger, Bateria Referencia RTX10-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 10, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 4,100
 Marca Kraft, Bateria Referencia RTX10-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 10, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 4,100
 Marca Kasinski, Bateria Referencia RTX10-BS, Tensão Nominal (v) 12, C10 (Ah) 10, CCA -10°C
 Corrente (A) / Tempo até 6V (s) 100, Peso (kg) 4,100

Registro n° 000118/2014 - concessão

Validade: 17/11/2017

Fornecedor: VANPEC - PECAS E SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA

CNPJ.: 69339083000144

Objeto: Componentes Automotivos

Família: "A2" AMORTECEDOR CONVENCIONAL

Marca/Modelo: Marca: KONTACT / Modelo:441081

Marca: KONTACT / Modelo:341339

Marca: KONTACT / Modelo:93828781

Marca: KONTACT / Modelo:93828781G

Marca: KONTACT / Modelo:93828951

Marca: KONTACT / Modelo:93828951G

Marca: KONTACT / Modelo:4853109080

Marca: KONTACT / Modelo:4853109080G

Marca: KONTACT / Modelo:904358

Marca: KONTACT / Modelo:974401

Marca: KONTACT / Modelo:906129

Marca: KONTACT / Modelo:976071

Marca: KONTACT / Modelo:A6903207631

Marca: KONTACT / Modelo:A6903207631G

Marca: KONTACT / Modelo:9043200231

Marca: KONTACT / Modelo:9043200231G

Marca: KONTACT / Modelo:1332300080

Marca: KONTACT / Modelo:1332300080G

Registro n° 000119/2014 - concessão

Validade: 17/11/2017

Fornecedor: VANPEC - PECAS E SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA

CNPJ.: 69339083000144

Objeto: Componentes Automotivos

Família: "C" AMORTECEDOR SEMI-ESTRUTURAL

Marca/Modelo: Marca: KONTACT / Modelo:0K72A34710BO

Marca: KONTACT / Modelo:0K72A34710B

Marca: KONTACT / Modelo:GB47780

Marca: KONTACT / Modelo:GB47780G

Marca: KONTACT / Modelo:51605-S04-N01

Marca: KONTACT / Modelo:51605-S04-N01G

Marca: KONTACT / Modelo:S1024

Marca: KONTACT / Modelo:S1024G

Marca: KONTACT / Modelo:E1024

Marca: KONTACT / Modelo:E1024G

Marca: KONTACT / Modelo:OK1134710

Marca: KONTACT / Modelo:OK1134710G

Marca: KONTACT / Modelo:51605-S1LM01

Marca: KONTACT / Modelo:51605-S1LM01G

Marca: KONTACT / Modelo:51606-S1LM01

Marca: KONTACT / Modelo:51606-S1LM01G

Marca: KONTACT / Modelo:191 513 033

Marca: KONTACT / Modelo:191 513 033G

Marca: KONTACT / Modelo:321 513 031H

Marca: KONTACT / Modelo:321 513 031HG

Marca: KONTACT / Modelo:1L0 513 031 B

Marca: KONTACT / Modelo:1L0 513 031 BG

Marca: KONTACT / Modelo:703057

Marca: KONTACT / Modelo:773143

Marca: KONTACT / Modelo:1J0 513 025BL

Marca: KONTACT / Modelo:1J0 513 025BLG

Marca: KONTACT / Modelo:704029

Marca: KONTACT / Modelo:774015

Marca: KONTACT / Modelo:MB891463

Marca: KONTACT / Modelo:MB891463G

Marca: KONTACT / Modelo:377513029AB

Marca: KONTACT / Modelo:377513029ABG

Marca: KONTACT / Modelo:48530-02410

Marca: KONTACT / Modelo:48530-02410G

Marca: KONTACT / Modelo:38056

Marca: KONTACT / Modelo:38056G

Marca: KONTACT / Modelo:38209

Marca: KONTACT / Modelo:38209G

Marca: KONTACT / Modelo:GL27234

Marca: KONTACT / Modelo:GL27234G

Marca: KONTACT / Modelo:MB864770

Marca: KONTACT / Modelo:MB864770G

Marca: KONTACT / Modelo:4162A005

Marca: KONTACT / Modelo:4162A005G

Marca: KONTACT / Modelo:MR235611

Marca: KONTACT / Modelo:MR235611G

Marca: KONTACT / Modelo:8D0513031A

Marca: KONTACT / Modelo:8D0513031AG

Marca: KONTACT / Modelo:6K0513031M
Marca: KONTACT / Modelo:6K0513031MG
Marca: KONTACT / Modelo:56110-50J01
Marca: KONTACT / Modelo:56110-50J01G
Marca: KONTACT / Modelo:E2022
Marca: KONTACT / Modelo:E2034
Marca: KONTACT / Modelo:MR448161
Marca: KONTACT / Modelo:MR448161G
Marca: KONTACT / Modelo:52611-S5JK02
Marca: KONTACT / Modelo:52611-S5JK02G
Marca: KONTACT / Modelo:48530-02740
Marca: KONTACT / Modelo:48530-02740G
Marca: KONTACT / Modelo:48510-09K70
Marca: KONTACT / Modelo:48510-09K70G
Marca: KONTACT / Modelo:48510-39715
Marca: KONTACT / Modelo:48510-39715G
Marca: KONTACT / Modelo:48510-09K00
Marca: KONTACT / Modelo:48510-09K00G
Marca: KONTACT / Modelo:52611AH3B01
Marca: KONTACT / Modelo:52611AH3B01G
Marca: KONTACT / Modelo:52611-S1LM01
Marca: KONTACT / Modelo:52611-S1LM01G
Marca: KONTACT / Modelo:52611S0A923
Marca: KONTACT / Modelo:52611S0A923G
Marca: KONTACT / Modelo:51605S0A922
Marca: KONTACT / Modelo:51605S0A922G
Marca: KONTACT / Modelo:704118
Marca: KONTACT / Modelo:774123
Marca: KONTACT / Modelo:1H0 513 031F
Marca: KONTACT / Modelo:1H0 513 031FG
Marca: KONTACT / Modelo:704103
Marca: KONTACT / Modelo:774152
Marca: KONTACT / Modelo:704116
Marca: KONTACT / Modelo:774163
Marca: KONTACT / Modelo:704117
Marca: KONTACT / Modelo:774166
Marca: KONTACT / Modelo:704119
Marca: KONTACT / Modelo:774168
Marca: KONTACT / Modelo:546403E031
Marca: KONTACT / Modelo:546403E031G
Marca: KONTACT / Modelo:546403E031
Marca: KONTACT / Modelo:546403E031G
Marca: KONTACT / Modelo:48510-3940G
Marca: KONTACT / Modelo:48510-39406G
Marca: KONTACT / Modelo:705023
Marca: KONTACT / Modelo:775034

Registro n° 000120/2014 - concessão

Validade: 17/11/2017

Fornecedor: VANPEC - PECAS E SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA

CNPJ.: 69339083000144

Objeto: Componentes Automotivos

Família: "B" AMORTECEDOR ESTRUTURAL
Marca/Modelo: Marca: KONTACT / Modelo: 604018
Marca: KONTACT / Modelo: 674071
Marca: KONTACT / Modelo: 542412503C
Marca: KONTACT / Modelo: 542412503CG
Marca: KONTACT / Modelo: 7700434923
Marca: KONTACT / Modelo: 7700434923G
Marca: KONTACT / Modelo: 7700434925
Marca: KONTACT / Modelo: 7700434925G
Marca: KONTACT / Modelo: 32B13A
Marca: KONTACT / Modelo: 32B13AG
Marca: KONTACT / Modelo: 32B12A
Marca: KONTACT / Modelo: 32B12AG
Marca: KONTACT / Modelo: 37949
Marca: KONTACT / Modelo: 37949G
Marca: KONTACT / Modelo: K20134700E
Marca: KONTACT / Modelo: K20134700EGH
Marca: KONTACT / Modelo: K20134900E
Marca: KONTACT / Modelo: K20134900EG
Marca: KONTACT / Modelo: K20128700C
Marca: KONTACT / Modelo: K20128700CG
Marca: KONTACT / Modelo: AA100-34-700B
Marca: KONTACT / Modelo: AA100-34-700BG
Marca: KONTACT / Modelo: AA100-34-900B
Marca: KONTACT / Modelo: AA100-34-900BG
Marca: KONTACT / Modelo: GP30134
Marca: KONTACT / Modelo: GP30134G
Marca: KONTACT / Modelo: GP30133
Marca: KONTACT / Modelo: GP30133G
Marca: KONTACT / Modelo: 7514870/7075528
Marca: KONTACT / Modelo: 7514870/7075528G
Marca: KONTACT / Modelo: GP30079
Marca: KONTACT / Modelo: GP30079G
Marca: KONTACT / Modelo: 3S6518K076B
Marca: KONTACT / Modelo: 27206
Marca: KONTACT / Modelo: 27206G
Marca: KONTACT / Modelo: 94151
Marca: KONTACT / Modelo: 94151G
Marca: KONTACT / Modelo: 27154
Marca: KONTACT / Modelo: 27154G
Marca: KONTACT / Modelo: 191 413 031H
Marca: KONTACT / Modelo: 191 413 031HG
Marca: KONTACT / Modelo: 6Q0 413 031BH
Marca: KONTACT / Modelo: 6Q0 413 031BHG
Marca: KONTACT / Modelo: 357 413 031
Marca: KONTACT / Modelo: 357 413 031G
Marca: KONTACT / Modelo: 5202.Q6
Marca: KONTACT / Modelo: 5202.Q6G
Marca: KONTACT / Modelo: 5202.Q1
Marca: KONTACT / Modelo: 5202.Q1G
Marca: KONTACT / Modelo: 41602-77E10
Marca: KONTACT / Modelo: 41602-77E10G

Marca: KONTACT / Modelo: 41601-77E10
Marca: KONTACT / Modelo: 41601-77E10G
Marca: KONTACT / Modelo: 546512E500
Marca: KONTACT / Modelo: 546512E500G
Marca: KONTACT / Modelo: 553612E501
Marca: KONTACT / Modelo: 553612E501C
Marca: KONTACT / Modelo: K55234900B
Marca: KONTACT / Modelo: K55234900BG
Marca: KONTACT / Modelo: GP32348
Marca: KONTACT / Modelo: GP32348G
Marca: KONTACT / Modelo: GP32477
Marca: KONTACT / Modelo: GP32477G
Marca: KONTACT / Modelo: GP30101
Marca: KONTACT / Modelo: GP30101G
Marca: KONTACT / Modelo: GP30100
Marca: KONTACT / Modelo: GP30100G
Marca: KONTACT / Modelo: GP30178
Marca: KONTACT / Modelo: GP30178G
Marca: KONTACT / Modelo: GP30179
Marca: KONTACT / Modelo: GP30179G
Marca: KONTACT / Modelo: 605299
Marca: KONTACT / Modelo: 605299G
Marca: KONTACT / Modelo: 7514685
Marca: KONTACT / Modelo: 7520436
Marca: KONTACT / Modelo: 48520-02230
Marca: KONTACT / Modelo: 48520-02230G
Marca: KONTACT / Modelo: 4851002230
Marca: KONTACT / Modelo: 4851002230G
Marca: KONTACT / Modelo: GP32277
Marca: KONTACT / Modelo: GP32277G
Marca: KONTACT / Modelo: GP32276
Marca: KONTACT / Modelo: GP32276G
Marca: KONTACT / Modelo: 635807O
Marca: KONTACT / Modelo: 635807
Marca: KONTACT / Modelo: 635909ORI
Marca: KONTACT / Modelo: 635909ORIG
Marca: KONTACT / Modelo: 635908ORI
Marca: KONTACT / Modelo: 635908ORIG
Marca: KONTACT / Modelo: 3S41 18K001-BB
Marca: KONTACT / Modelo: 3S41 18K001-BBG
Marca: KONTACT / Modelo: 3S41 18045-AB
Marca: KONTACT / Modelo: 3S41 18045-ABG
Marca: KONTACT / Modelo: 38053
Marca: KONTACT / Modelo: 38053G
Marca: KONTACT / Modelo: 51603-SAD-PO2
Marca: KONTACT / Modelo: 51603-SAD-P02G
Marca: KONTACT / Modelo: 51605-SAD-P02
Marca: KONTACT / Modelo: 51605-SAD-P02G
Marca: KONTACT / Modelo: 44455
Marca: KONTACT / Modelo: 44455G
Marca: KONTACT / Modelo: 54302ED501
Marca: KONTACT / Modelo: 54302ED501G

Marca: KONTACT / Modelo: 54303ED501
Marca: KONTACT / Modelo: 54303ED501G
Marca: KONTACT / Modelo: 8200-120-984
Marca: KONTACT / Modelo: 8200-120-984G
Marca: KONTACT / Modelo: 7700-434-923
Marca: KONTACT / Modelo: 7700-434-923G
Marca: KONTACT / Modelo: 46749450
Marca: KONTACT / Modelo: 46749450G
Marca: KONTACT / Modelo: 94143
Marca: KONTACT / Modelo: 94143G
Marca: KONTACT / Modelo: GB47780
Marca: KONTACT / Modelo: GB47780G
Marca: KONTACT / Modelo: 3S6518045AB
Marca: KONTACT / Modelo: 54650-07100
Marca: KONTACT / Modelo: 54650-07100G
Marca: KONTACT / Modelo: 54660-07100
Marca: KONTACT / Modelo: 54660-07100G
Marca: KONTACT / Modelo: 1683201830
Marca: KONTACT / Modelo: 1683201830G
Marca: KONTACT / Modelo: 46307080
Marca: KONTACT / Modelo: 46307080G
Marca: KONTACT / Modelo: 50703894
Marca: KONTACT / Modelo: 50703894G
Marca: KONTACT / Modelo: 604304
Marca: KONTACT / Modelo: 674399
Marca: KONTACT / Modelo: 8200061950
Marca: KONTACT / Modelo: 8200061950G
Marca: KONTACT / Modelo: 7700435336
Marca: KONTACT / Modelo: 7700435336G
Marca: KONTACT / Modelo: GP30110
Marca: KONTACT / Modelo: GP30110G
Marca: KONTACT / Modelo: 46407181
Marca: KONTACT / Modelo: 46407181G
Marca: KONTACT / Modelo: 1243205130
Marca: KONTACT / Modelo: 1243205130G
Marca: KONTACT / Modelo: 48540-09070
Marca: KONTACT / Modelo: 48540-09070G
Marca: KONTACT / Modelo: 48530-09070
Marca: KONTACT / Modelo: 48530-09070G
Marca: KONTACT / Modelo: 20705019
Marca: KONTACT / Modelo: 20705019G
Marca: KONTACT / Modelo: 605310
Marca: KONTACT / Modelo: 675083
Marca: KONTACT / Modelo: SA24007
Marca: KONTACT / Modelo: SA24007G
Marca: KONTACT / Modelo: 31311090456
Marca: KONTACT / Modelo: 31311090456G
Marca: KONTACT / Modelo: 31311090457
Marca: KONTACT / Modelo: 31311090457G
Marca: KONTACT / Modelo: 5202FV
Marca: KONTACT / Modelo: 5202FVG
Marca: KONTACT / Modelo: 5202FT

Marca: KONTACT / Modelo: 5202FTG
Marca: KONTACT / Modelo: A6903207130
Marca: KONTACT / Modelo: 335810
Marca: KONTACT / Modelo: 5202EA
Marca: KONTACT / Modelo: 5202EAG
Marca: KONTACT / Modelo: 5202EC
Marca: KONTACT / Modelo: 5202ECG
Marca: KONTACT / Modelo: 48520-02690
Marca: KONTACT / Modelo: 48520-02690G
Marca: KONTACT / Modelo: 48510-02690
Marca: KONTACT / Modelo: 48510-02690G
Marca: KONTACT / Modelo: 51606-S5JK03
Marca: KONTACT / Modelo: 51606-S5JK03G
Marca: KONTACT / Modelo: 51605-S5JK03
Marca: KONTACT / Modelo: 51605-S5JK03G
Marca: KONTACT / Modelo: 546612E500
Marca: KONTACT / Modelo: 546612E500G
Marca: KONTACT / Modelo: 553512E501
Marca: KONTACT / Modelo: 553512E501G
Marca: KONTACT / Modelo: 9043201930
Marca: KONTACT / Modelo: 9043201930G
Marca: KONTACT / Modelo: 4060A045
Marca: KONTACT / Modelo: 4060A045G
Marca: KONTACT / Modelo: 4851049535
Marca: KONTACT / Modelo: 4851049535G
Marca: KONTACT / Modelo: 4852042080
Marca: KONTACT / Modelo: 4852042080G
Marca: KONTACT / Modelo: MR455696
Marca: KONTACT / Modelo: MR455696G
Marca: KONTACT / Modelo: 04897451AA
Marca: KONTACT / Modelo: 04897451AAG
Marca: KONTACT / Modelo: 54650-26000
Marca: KONTACT / Modelo: 54650-26000G
Marca: KONTACT / Modelo: 54660-26000
Marca: KONTACT / Modelo: 54660-26000G
Marca: KONTACT / Modelo: K55234700B
Marca: KONTACT / Modelo: K55234700BG
Marca: KONTACT / Modelo: 20362AC000
Marca: KONTACT / Modelo: 20362AC000G
Marca: KONTACT / Modelo: 20362AC010
Marca: KONTACT / Modelo: 23062AC010G
Marca: KONTACT / Modelo: 1T0 413 031G
Marca: KONTACT / Modelo: 1T0 413 031GG
Marca: KONTACT / Modelo: 4851042060
Marca: KONTACT / Modelo: 4851042060G
Marca: KONTACT / Modelo: 4852042060
Marca: KONTACT / Modelo: 4852042060G
Marca: KONTACT / Modelo: 675504
Marca: KONTACT / Modelo: 675504G
Marca: KONTACT / Modelo: 675505
Marca: KONTACT / Modelo: 675505G
Marca: KONTACT / Modelo: 334827

Marca: KONTACT / Modelo: 334827G
Marca: KONTACT / Modelo: 334826
Marca: KONTACT / Modelo: 334826G
Marca: KONTACT / Modelo: 605303
Marca: KONTACT / Modelo: 675627
Marca: KONTACT / Modelo: 605304
Marca: KONTACT / Modelo: 675628
Marca: KONTACT / Modelo: 5202EC
Marca: KONTACT / Modelo: 5202ECG
Marca: KONTACT / Modelo: 5202EA
Marca: KONTACT / Modelo: 5202EAG

Registro nº 000121/2014 - concessão

Validade: 17/11/2017

Fornecedor: VANPEC - PECAS E SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA

CNPJ.: 69339083000144

Objeto: Componentes Automotivos

Família: "A1" AMORTECEDOR CONVENCIONAL

Marca/Modelo: Marca: KONTACT / Modelo: 45700-39046

Marca: KONTACT / Modelo: 45700-39046G

Marca: KONTACT / Modelo: 2033200031

Marca: KONTACT / Modelo: 2033200031G

Marca: KONTACT / Modelo: 8200306764

Marca: KONTACT / Modelo: 8200306764G

Marca: KONTACT / Modelo: 703605

Marca: KONTACT / Modelo: 773191

Marca: KONTACT / Modelo: GB27395

Marca: KONTACT / Modelo: GB27395G

Marca: KONTACT / Modelo: 1J0 513 025BL

Marca: KONTACT / Modelo: 1J0 513 025BLG

Marca: KONTACT / Modelo: 55305-26000

Marca: KONTACT / Modelo: 55305-26000G

Marca: KONTACT / Modelo: 75Z0513025

Marca: KONTACT / Modelo: 75Z0513025G

Marca: KONTACT / Modelo: 705001

Marca: KONTACT / Modelo: 775007

Marca: KONTACT / Modelo: 202 320 11 30

Marca: KONTACT / Modelo: 202 320 11 30G

Marca: KONTACT / Modelo: 6X0513025B

Marca: KONTACT / Modelo: 6X0513025BG

Marca: KONTACT / Modelo: 52610-SAD-P02

Marca: KONTACT / Modelo: 52610-SAD-P02G

Marca: KONTACT / Modelo: MR316240

Marca: KONTACT / Modelo: MR316240G

Marca: KONTACT / Modelo: 210 320 04 30

Marca: KONTACT / Modelo: 210 320 04 30G

Marca: KONTACT / Modelo: E2087

Marca: KONTACT / Modelo: E2087G

Marca: KONTACT / Modelo: 1J9 513 025 A

Marca: KONTACT / Modelo: 1J9 513 025 AG

Marca: KONTACT / Modelo: 2113260900

Marca: KONTACT / Modelo: 2113260900G

Marca: KONTACT / Modelo: 55310-07100
Marca: KONTACT / Modelo: 55310-07100G
Marca: KONTACT / Modelo: 6Q0513025R
Marca: KONTACT / Modelo: 6Q0513025RG
Marca: KONTACT / Modelo: 704102
Marca: KONTACT / Modelo: 774078
Marca: KONTACT / Modelo: 5206CR
Marca: KONTACT / Modelo: 5206CRG
Marca: KONTACT / Modelo: 101600006
Marca: KONTACT / Modelo: 101600006G
Marca: KONTACT / Modelo: 48511-80065
Marca: KONTACT / Modelo: 48511-80065G
Marca: KONTACT / Modelo: 38035
Marca: KONTACT / Modelo: 38035G
Marca: KONTACT / Modelo: MB242815
Marca: KONTACT / Modelo: MB242815G
Marca: KONTACT / Modelo: 8-94433-687-2
Marca: KONTACT / Modelo: 8-94433-687-2G
Marca: KONTACT / Modelo: 48511-39666
Marca: KONTACT / Modelo: 48511-39666G
Marca: KONTACT / Modelo: 4170060A00
Marca: KONTACT / Modelo: 4170060A00G
Marca: KONTACT / Modelo: 4853139675
Marca: KONTACT / Modelo: 4853139675G
Marca: KONTACT / Modelo: 0K72128700
Marca: KONTACT / Modelo: 0K72128700G
Marca: KONTACT / Modelo: MB111214
Marca: KONTACT / Modelo: MB111214G
Marca: KONTACT / Modelo: 4853180059
Marca: KONTACT / Modelo: 4853180059G
Marca: KONTACT / Modelo: 48531-80524
Marca: KONTACT / Modelo: 48531-80524G
Marca: KONTACT / Modelo: 4853119805
Marca: KONTACT / Modelo: 4853119805G
Marca: KONTACT / Modelo: MB110514B
Marca: KONTACT / Modelo: MB110514BG
Marca: KONTACT / Modelo: 5611035G25
Marca: KONTACT / Modelo: 5611035G25G
Marca: KONTACT / Modelo: 561102S600
Marca: KONTACT / Modelo: 561102S600G
Marca: KONTACT / Modelo: MR992632
Marca: KONTACT / Modelo: MR992632G
Marca: KONTACT / Modelo: 1085814
Marca: KONTACT / Modelo: 1085814G
Marca: KONTACT / Modelo: 1S4118080AE
Marca: KONTACT / Modelo: 1S4118080AEG
Marca: KONTACT / Modelo: 903245
Marca: KONTACT / Modelo: 973153
Marca: KONTACT / Modelo: 46739025
Marca: KONTACT / Modelo: 46739025G
Marca: KONTACT / Modelo: 3443060
Marca: KONTACT / Modelo: 344306

Marca: KONTACT / Modelo: CA3400003
Marca: KONTACT / Modelo: CA3400003G
Marca: KONTACT / Modelo: CA340001
Marca: KONTACT / Modelo: CA340001G
Marca: KONTACT / Modelo: MB892584
Marca: KONTACT / Modelo: MB892584G
Marca: KONTACT / Modelo: OK71E34700
Marca: KONTACT / Modelo: OK71E34700G
Marca: KONTACT / Modelo: 4851135130
Marca: KONTACT / Modelo: 4851135130G
Marca: KONTACT / Modelo: 5430043003
Marca: KONTACT / Modelo: 5430043003G
Marca: KONTACT / Modelo: MB176291
Marca: KONTACT / Modelo: MB176291G
Marca: KONTACT / Modelo: MR151227
Marca: KONTACT / Modelo: MR151227G
Marca: KONTACT / Modelo: 4044425
Marca: KONTACT / Modelo: 4044425G
Marca: KONTACT / Modelo: AA100-28-700A
Marca: KONTACT / Modelo: AA100-28-700AG
Marca: KONTACT / Modelo: 37829
Marca: KONTACT / Modelo: 37829G
Marca: KONTACT / Modelo: 4434940
Marca: KONTACT / Modelo: 974418
Marca: KONTACT / Modelo: 4165339
Marca: KONTACT / Modelo: 4165339G
Marca: KONTACT / Modelo: 4110605
Marca: KONTACT / Modelo: 4110605G
Marca: KONTACT / Modelo: 4048307
Marca: KONTACT / Modelo: 4048307G
Marca: KONTACT / Modelo: 38003
Marca: KONTACT / Modelo: 38003G
Marca: KONTACT / Modelo: 52257133
Marca: KONTACT / Modelo: 5227133G
Marca: KONTACT / Modelo: 38037
Marca: KONTACT / Modelo: 38037G
Marca: KONTACT / Modelo: 37855
Marca: KONTACT / Modelo: 38755G
Marca: KONTACT / Modelo: 444900ORI
Marca: KONTACT / Modelo: 444900ORIG
Marca: KONTACT / Modelo: GB47061
Marca: KONTACT / Modelo: GB47061G
Marca: KONTACT / Modelo: 904359
Marca: KONTACT / Modelo: 974402
Marca: KONTACT / Modelo: 344307O
Marca: KONTACT / Modelo: 344307
Marca: KONTACT / Modelo: 904380
Marca: KONTACT / Modelo: 974305
Marca: KONTACT / Modelo: 37728
Marca: KONTACT / Modelo: 37728G
Marca: KONTACT / Modelo: 5206K6
Marca: KONTACT / Modelo: 5206K6G

Marca: KONTACT / Modelo: STC3770
Marca: KONTACT / Modelo: STC3770G
Marca: KONTACT / Modelo: 1633260200
Marca: KONTACT / Modelo: 1633260200G
Marca: KONTACT / Modelo: 90A1876191
Marca: KONTACT / Modelo: 90A1876191G
Marca: KONTACT / Modelo: STC3769
Marca: KONTACT / Modelo: 54437
Marca: KONTACT / Modelo: 54437G
Marca: KONTACT / Modelo: 54451
Marca: KONTACT / Modelo: 54451G
Marca: KONTACT / Modelo: 444900
Marca: KONTACT / Modelo: 444900G
Marca: KONTACT / Modelo: 4853142010
Marca: KONTACT / Modelo: 4853142010G
Marca: KONTACT / Modelo: 46452194
Marca: KONTACT / Modelo: 46452194G
Marca: KONTACT / Modelo: 48541-39247
Marca: KONTACT / Modelo: 48541-39247G
Marca: KONTACT / Modelo: 8200-306-764
Marca: KONTACT / Modelo: 8200-306-764G
Marca: KONTACT / Modelo: MR992093
Marca: KONTACT / Modelo: MR992093G
Marca: KONTACT / Modelo: 343396
Marca: KONTACT / Modelo: 343396G
Marca: KONTACT / Modelo: 48531-09640
Marca: KONTACT / Modelo: 48531-09640G
Marca: KONTACT / Modelo: 4853109080
Marca: KONTACT / Modelo: 4853109080G
Marca: KONTACT / Modelo: 903248
Marca: KONTACT / Modelo: 973228
Marca: KONTACT / Modelo: 7777585
Marca: KONTACT / Modelo: 7777585G
Marca: KONTACT / Modelo: MB663364
Marca: KONTACT / Modelo: MB663364G
Marca: KONTACT / Modelo: 8200051418
Marca: KONTACT / Modelo: 8200051418G
Marca: KONTACT / Modelo: 5206W6
Marca: KONTACT / Modelo: 5206W6G
Marca: KONTACT / Modelo: 48511-39637
Marca: KONTACT / Modelo: 48511-39637G
Marca: KONTACT / Modelo: 48531-80198
Marca: KONTACT / Modelo: 48531-80691
Marca: KONTACT / Modelo: 48531-09710
Marca: KONTACT / Modelo: 48531-09710G
Marca: KONTACT / Modelo: GJ5A28700D
Marca: KONTACT / Modelo: GJ5A28700DG
Marca: KONTACT / Modelo: 48531-80198
Marca: KONTACT / Modelo: 48531-80198G
Marca: KONTACT / Modelo: 344285O
Marca: KONTACT / Modelo: 344285
Marca: KONTACT / Modelo: 444023

Marca: KONTACT / Modelo: 553116
Marca: KONTACT / Modelo: MR448499
Marca: KONTACT / Modelo: MR448499G
Marca: KONTACT / Modelo: MR448498
Marca: KONTACT / Modelo: MR448498G
Marca: KONTACT / Modelo: 48531-80669
Marca: KONTACT / Modelo: 48531-80669G
Marca: KONTACT / Modelo: 554095O
Marca: KONTACT / Modelo: 554095
Marca: KONTACT / Modelo: 3442860
Marca: KONTACT / Modelo: 344286
Marca: KONTACT / Modelo: 8200-120-986
Marca: KONTACT / Modelo: 8200-120-986G
Marca: KONTACT / Modelo: OK8128700
Marca: KONTACT / Modelo: OK8128700G
Marca: KONTACT / Modelo: K552-28-700
Marca: KONTACT / Modelo: K522-28-700G
Marca: KONTACT / Modelo: 8200097809
Marca: KONTACT / Modelo: 8200097809G
Marca: KONTACT / Modelo: 8200097808
Marca: KONTACT / Modelo: 8200097808G
Marca: KONTACT / Modelo: 0K72K28700C
Marca: KONTACT / Modelo: 0K72K28700CG
Marca: KONTACT / Modelo: 904374
Marca: KONTACT / Modelo: 974168
Marca: KONTACT / Modelo: 904375
Marca: KONTACT / Modelo: 974169
Marca: KONTACT / Modelo: 904382
Marca: KONTACT / Modelo: 974172
Marca: KONTACT / Modelo: 1683200531
Marca: KONTACT / Modelo: 1683200531G
Marca: KONTACT / Modelo: 904387
Marca: KONTACT / Modelo: 974181
Marca: KONTACT / Modelo: 904377
Marca: KONTACT / Modelo: 974188
Marca: KONTACT / Modelo: 553003E031
Marca: KONTACT / Modelo: 553003E031G
Marca: KONTACT / Modelo: 37081
Marca: KONTACT / Modelo: 37083
Marca: KONTACT / Modelo: MR418049
Marca: KONTACT / Modelo: MR418049G
Marca: KONTACT / Modelo: CA330000
Marca: KONTACT / Modelo: CA330000G
Marca: KONTACT / Modelo: CA3300002
Marca: KONTACT / Modelo: CA3300002G
Marca: KONTACT / Modelo: 4743129
Marca: KONTACT / Modelo: 4743129G
Marca: KONTACT / Modelo: 345021O
Marca: KONTACT / Modelo: 345021
Marca: KONTACT / Modelo: 905180
Marca: KONTACT / Modelo: 975050

Registro n° 000122/2014 - concessão

Validade: 06/12/2017

Fornecedor: Polo Comércio Internacional LTDA

CNPJ.: 06261751000148

Objeto: Componentes Automotivos

Família: LÂMPADA DE FILAMENTO T4W

Marca/Modelo: HBL - TK0518 12V 4W BA9S

HBL - TK0521 24V 4W BA9S

HBL - TK0518A 12V 4W BA9S

HBL - TK0518AZ 12V 4W BA9S

HBL - TK0518VD 12V 4W BA9S

HBL - TK0518VM 12V 4W BA9S

NIK - TK0518 12V 4W BA9S

NIK - TK0521 24V 4W BA9S

NIK - TK0518A 12V 4W BA9S

NIK - TK0518AZ 12V 4W BA9S

NIK - TK0518VD 12V 4W BA9S

NIK - TK0518VM 12V 4W BA9S

SKY - TK0518 12V 4W BA9S

SKY - TK0521 24V 4W BA9S

SKY - TK0518A 12V 4W BA9S

SKY - TK0518AZ 12V 4W BA9S

SKY - TK0518VD 12V 4W BA9S

SKY - TK0518VM 12V 4W BA9S

Registro n° 000123/2014 - concessão

Validade: 08/01/2016

Fornecedor: Anfer Pneus Ltda. - ME

CNPJ.: 15552901000163

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Família: Serviço de Reforma de Pneus

Marca/Modelo: 7

10

B

Registro n° 000124/2014 - concessão

Validade: 09/01/2018

Fornecedor: ILUMINAR MATERIAIS ELETRICOS LTDA - JRC REATORES

CNPJ.: 03579462000101

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: REATOR LV SAP A VAPOR DE SÓDIO EXTERNO COM BASE PARA RELE

Marca/Modelo: JRC- RVS70AE PT FC ENCE- COD. 92010001

JRC- RVS100AE PT FC ENCE- COD.92010002

JRC- RVS150AE PT FC ENCE- 92010003

JRC- RVS250AE PT FC ENCE- 92010004

JRC- RVS400AE PT FC ENCE-92010005

JRC- RVS70AE ZN FC ENCE- 93010001

JRC- RVS100AE ZN FC ENCE- 93010002

JRC- RVS150AE ZN FC ENCE- 93010003

JRC- RVS250AE ZN FC ENCE-93010004

JRC- RVS400AE ZN FC ENCE-93010004

JRC- RVS70AE PT FC PROCEL- 94010001

JRC- RVS100AE PT FC PROCEL- 94010002
 JRC- RVS150AE PT FC PROCEL- 94010003
 JRC- RVS250AE PT FC PROCEL- 94010004
 JRC- RVS400AE PT FC PROCEL- 94010005
 JRC- RVS70AE ZN FC PROCEL- 95010001
 JRC- RVS100AE ZN FC PROCEL- 95010002
 JRC- RVS150AE ZN FC PROCEL- 95010003
 JRC- RVS 250AE ZN FC PROCEL- 95010004
 JRC- RVS 400AE ZN FC PROCEL- 95010005

Registro n° 000125/2014 - concessão

Validade: 09/01/2018

Fornecedor: ILUMINAR MATERIAIS ELETRICOS LTDA - JRC REATORES

CNPJ.: 03579462000101

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: REATOR LVMTE A VAPOR DE SÓDIO INTERNO/INTEGRADO

Marca/Modelo: JRC- RVMT70AI PT ENCE- COD. 92020001

JRC- RVMT100AI PT ENCE- COD. 92020002

JRC- RVMT150AI PT ENCE- COD. 92020003

JRC- RVMT250AI PT ENCE- COD. 92020004

JRC- RVMT400AI PT ENCE- COD. 92020005

Registro n° 000126/2014 - concessão

Validade: 09/01/2018

Fornecedor: ILUMINAR MATERIAIS ELETRICOS LTDA - JRC REATORES

CNPJ.: 03579462000101

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: REATOR LV SAP A VAPOR DE SÓDIO INTEGRADO

Marca/Modelo: JRC- RVS70AI CH KIT REMOV. PT ENCE- COD. 71040001

JRC- RVS100AI CH KIT REMOV. PT ENCE- COD. 71040002

JRC- RVS150AI CH KIT REMOV. PT ENCE- COD. 71040003

JRC- RVS250AI CH KIT REMOV. PT ENCE- COD. 71040004

JRC- RVS400AI CH KIT REMOV. PT ENCE- COD. 71040005

JRC- RVS70AI CH KIT REMOV. PT PROCEL- COD. 71010001

RVS100AI CH KIT REMOV. PT PROCEL- COD. 71010002

RVS150AI CH KIT REMOV. PT PROCEL- COD. 71010003

RVS250AI CH KIT REMOV. PT PROCEL- COD. 71010002

RVS400AI CH KIT REMOV. PT PROCEL- COD. 71010005

Registro n° 000127/2014 - concessão

Validade: 06/10/2017

Fornecedor: Caminhões Metro-Shacman do Brasil Ltda.

CNPJ.: 13048593000108

Objeto: Rodas automotivas

Família: 22,5" X 8,25" - 10 X 335 - 15°

Marca/Modelo: Huanyu 22,5" X 8,25" - 10 X 335 - 15° -

Part Numbers: DZ93259618212 - DZ93259618214

Registro n° 000128/2014 - concessão

Validade: 06/10/2017

Fornecedor: Caminhões Metro-Shacman do Brasil Ltda.

CNPJ.: 13048593000108

Objeto: Rodas automotivas
 Família: 20"X8,5 - 10" X 335 5°
 Marca/Modelo: Huanyu 20.0" X 8,5" - 10 X 335 5°
 Part Numbers: DZ9100610161 - DZ9100610061

Registro n° 000129/2014 - concessão

Validade: 03/07/2017

Fornecedor: LTDF Fundição LTDA.

CNPJ.: 08769666000110

Objeto: Rodas automotivas

Família: 13X4,5 / Fixação Maxima: 4x108 mm / Fixação Minima: 4x99 mm / Fundição a Baixa Pressão

Marca/Modelo: 13x4,5 / 4x108 mm / Codigo Ferraro: F56

13x4,5 / 4x108 mm / Codigo Ferraro: F75

13x4,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F53

13x4,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F56

13x4,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F60

13x4,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F671

13x4,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F75

13x4,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F81

Registro n° 000130/2014 - concessão

Validade: 03/07/2017

Fornecedor: LTDF Fundição LTDA.

CNPJ.: 08769666000110

Objeto: Rodas automotivas

Família: 14X5,5 / Fixação Maxima: 4x108 mm / Fixação Minima: 4x99 mm / Fundição a Baixa Pressão

Marca/Modelo: 14x5,5 / 4x100 mm / Codigo Ferraro: F132

14x5,5 / 4x100 mm / Codigo Ferraro: F133

14x5,5 / 4x100 mm / Codigo Ferraro: F134

14x5,5 / 4x100 mm / Codigo Ferraro: F135

14x5,5 / 4x100 mm / Codigo Ferraro: F136

14x5,5 / 4x100 mm / Codigo Ferraro: F137

14x5,5 / 4x100 mm / Codigo Ferraro: F138

14x5,5 / 4x100 mm / Codigo Ferraro: F139

14x5,5 / 4x108 mm / Codigo Ferraro: F56

14x5,5 / 4x108 mm / Codigo Ferraro: F59

14x5,5 / 4x108 mm / Codigo Ferraro: F67

14x5,5 / 4x108 mm / Codigo Ferraro: F73

14x5,5 / 4x108 mm / Codigo Ferraro: F75

14x5,5 / 4x108 mm / Codigo Ferraro: F77

14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F128

14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F131

14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F53

14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F54

14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F56

14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F59

14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F60

14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F63

14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F66

14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F67

14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F68
14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F71
14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F72
14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F73
14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F74
14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F75
14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F76
14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F77
14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F78
14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F79
14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F80
14x5,5 / 4x99 mm / Codigo Ferraro: F81

Registro n° 000131/2014 - concessão

Validade: 03/07/2017

Fornecedor: LTDF Fundação LTDA.

CNPJ.: 08769666000110

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17X7,0 / Fixação Maxima: 5x120 mm / Fixação Mínima: 4x99 mm / Fundição a Baixa Pressão

Marca/Modelo: 17x7,0 / 4x100 mm / Codigo Noova: NV-26

17x7,0 / 4x100 mm / Codigo Noova: NV-27
17x7,0 / 4x100 mm / Codigo Noova: NV-28
17x7,0 / 4x100 mm / Codigo Noova: NV-34
17x7,0 / 4x108 mm / Codigo Noova: NV-100
17x7,0 / 4x108 mm / Codigo Noova: NV-12
17x7,0 / 4x108 mm / Codigo Noova: NV-21
17x7,0 / 4x108 mm / Codigo Noova: NV-29
17x7,0 / 4x108 mm / Codigo Noova: NV-30
17x7,0 / 4x108 mm / Codigo Noova: NV-31
17x7,0 / 4x108 mm / Codigo Noova: NV-33
17x7,0 / 4x108 mm / Codigo Noova: NV-37
17x7,0 / 4x108 mm / Codigo Noova: NV-40
17x7,0 / 4x108 mm / Codigo Noova: NV-43
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-100
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-12
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-17
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-18
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-2
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-21
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-23
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-24
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-25
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-29
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-30
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-31
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-32
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-33
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-35
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-36
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-37
17x7,0 / 4x99 mm / Codigo Noova: NV-38

17x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-39
17x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-4
17x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-40
17x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-41
17x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-42
17x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-43
17x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-44
17x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-8
17x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-9
17x7,0 / 5x100 mm / Código Noova: NV-100
17x7,0 / 5x100 mm / Código Noova: NV-23
17x7,0 / 5x100 mm / Código Noova: NV-24
17x7,0 / 5x100 mm / Código Noova: NV-29
17x7,0 / 5x100 mm / Código Noova: NV-33
17x7,0 / 5x100 mm / Código Noova: NV-34
17x7,0 / 5x111 mm / Código Noova: NV-33
17x7,0 / 5x114,3 mm / Código Noova: NV-100
17x7,0 / 5x114,3mm / Código Noova: NV-15
17x7,0 / 5x114,3 mm / Código Noova: NV-24
17x7,0 / 5x114,3 mm / Código Noova: NV-29
17x7,0 / 5x114,3 mm / Código Noova: NV-33
17x7,0 / 5x120 mm / Código Noova: NV-33

Registro nº 000132/2014 - concessão

Validade: 03/07/2017

Fornecedor: LTDF Fundição LTDA.

CNPJ.: 08769666000110

Objeto: Rodas automotivas

Família: 18X7,0 / Fixação Máxima: 5x114,3 mm / Fixação Mínima: 4x99 mm / Fundição a Baixa Pressão

Marca/Modelo: 18x7,0 / 4x108 mm / Código Noova: NV-12

18x7,0 / 4x108 mm / Código Noova: NV-21
18x7,0 / 4x108 mm / Código Noova: NV-29
18x7,0 / 4x108 mm / Código Noova: NV-37
18x7,0 / 4x108 mm / Código Noova: NV-40
18x7,0 / 4x108 mm / Código Noova: NV-43
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-12
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-18
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-21
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-26
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-29
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-35
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-36
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-37
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-38
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-39
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-4
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-40
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-41
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-42
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-43
18x7,0 / 4x99 mm / Código Noova: NV-44

18x7,0 / 5x100 mm / Código Noova: NV-29
 18x7,0 / 5x100 mm / Código Noova: NV-37
 18x7,0 / 5x100 mm / Código Noova: NV-40
 18x7,0 / 5x100 mm / Código Noova: NV-43
 18x7,0 / 5x114,3 mm / Código Noova: NV-29
 18x7,0 / 5x114,3 mm / Código Noova: NV-37
 18x7,0 / 5x114,3 mm / Código Noova: NV-40
 18x7,0 / 5x114,3 mm / Código Noova: NV-43

Registro nº 000133/2014 - concessão

Validade: 03/07/2017

Fornecedor: LTDF Fundação LTDA.

CNPJ.: 08769666000110

Objeto: Rodas automotivas

Família: 20x7,5 / Fixação Máxima:5x120 mm / Fixação Mínima: 4x99 mm / Fundação a Baixa Pressão

Marca/Modelo: 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-12

20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-12
 20x7,5 / 4x100 mm / Código Noova:NV-12
 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-101
 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-20
 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-25
 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-35
 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-36
 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-37
 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-38
 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-39
 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-40
 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-41
 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-42
 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-4320x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-
 20x7,5 / 4x108 mm / Código Noova:NV-44
 20x7,5 / 4x114,3 mm / Código Noova:NV-12
 20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-101
 20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-20
 20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-25
 20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-35
 20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-36
 20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-37
 20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-38
 20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-39
 20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-40
 20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-41
 20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-42
 20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-43
 20x7,5 / 4x99 mm / Código Noova:NV-44
 20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-101
 20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-12
 20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-20
 20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-25
 20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-35
 20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-36
 20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-37

20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-38
 20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-39
 20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-40
 20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-41
 20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-42
 20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-43
 20x7,5 / 5x100 mm / Código Noova:NV-44
 20x7,5 / 5x111 mm / Código Noova:NV-101
 20x7,5 / 5x111 mm / Código Noova:NV-20
 20x7,5 / 5x111 mm / Código Noova:NV-25
 20x7,5 / 5x111 mm / Código Noova:NV-35
 20x7,5 / 5x111 mm / Código Noova:NV-36
 20x7,5 / 5x111 mm / Código Noova:NV-38
 20x7,5 / 5x111 mm / Código Noova:NV-39
 20x7,5 / 5x111 mm / Código Noova:NV-41
 20x7,5 / 5x111 mm / Código Noova:NV-42
 20x7,5 / 5x111 mm / Código Noova:NV-44
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-101
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-12
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-20
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-25
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-35
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-36
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-37
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-38
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-39
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-40
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-41
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-42
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-43
 20x7,5 / 5x114,3 mm / Código Noova:NV-44
 20x7,5 / 5x120 mm / Código Noova:NV-20
 20x7,5 / 5x120 mm / Código Noova:NV-25
 20x7,5 / 5x120 mm / Código Noova:NV-35
 20x7,5 / 5x120 mm / Código Noova:NV-39

Registro n° 000134/2014 - concessão

Validade: 09/01/2016

Fornecedor: BERTIFIRE VENDA E MANUTENÇÃO DE EXTINTORES DE INCÊNDIO LTDA-ME
 CNPJ.: 17119069000131

Objeto: Extintores de Incêndio (Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio - Serviço)

Família: Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio

Marca/Modelo: Extintores com carga de Água ? Pressurização Direta

Extintores com carga de pó para extinção de incêndio BC ? Pressurização Direta

Extintores com carga de dióxido de carbono (CO2)

Registro n° 000135/2014 - concessão

Validade: 23/11/2016

Fornecedor: Metalpur Manutenção, Reparação e Instalação de Máquinas e Equipamentos Ltda

CNPJ.: 17193367000171

Objeto: Serviço de Requalificação de Recipientes Transportáveis para Gás Liquefeito de Petróleo (GLP)

Família: Requalificação de Recipientes Transportáveis de aço para gás liquefeito de petróleo (GLP)
Marca/Modelo: Recipiente Transportável de aço para gás Liquefeito de petróleo-GLP Modelo P-13
Capacidade 13kg,
Recipiente Transportável de aço para gás Liquefeito de petróleo-GLP Modelo P-20 Capacidade 20kg,
Recipiente Transportável de aço para gás Liquefeito de petróleo-GLP Modelo P-45 Capacidade 45kg,

Registro nº 000136/2014 - concessão

Validade: 13/11/2016

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Rodas automotivas

Família: Família: 17 X 7J - Rebaixo do Aro

Marca/Modelo: Mahindra & Mahindra - 17 / 17 X 7J / 5 X 139,7

Registro nº 000137/2014 - concessão

Validade: 06/10/2017

Fornecedor: Caminhões Metro-Shacman do Brasil Ltda.

CNPJ.: 13048593000108

Objeto: Rodas automotivas

Família: 24,0" x 8.5 - 10x335 - 5ª

Marca/Modelo: Huanyu - 24,0" X 8,5" - 10 X 335 - 5º

Part Number DZ9112610040

Registro nº 000138/2014 - concessão

Validade: 01/11/2016

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Rodas automotivas

Família: Família: 16 X 6.5J - Rebaixo do Aro

Marca/Modelo: VW Amarok - 16 / 16 X 6.5J / 5 X 120

Registro nº 000139/2014 - concessão

Validade: 06/10/2017

Fornecedor: Caminhões Metro-Shacman do Brasil Ltda.

CNPJ.: 13048593000108

Objeto: Rodas automotivas

Família: 22,5" X 9,0" - 10 X 335 - 15º

Marca/Modelo: Huanyu 22,5" X 9,0" - 10 X 335 - 15º

Part Number: DZ93259619012 - DZ93259619014

Registro nº 000140/2014 - concessão

Validade: 01/11/2016

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Rodas automotivas

Família: Família: 17 X 8J - Rebaixo do Aro

Marca/Modelo: VW AMAROK - 17 / 17 X 8J / 5 X 120

Registro nº 000141/2014 - concessão

Validade: 01/11/2016

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Rodas automotivas
Família: Família: 18 X 7.5J - Rebaixo do Aro
Marca/Modelo: VW AMAROK - 18 / 18 X 7.5J / 5 X 120

Registro n° 000142/2014 - concessão

Validade: 01/11/2016
Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA
CNPJ.: 15228918000160
Objeto: Rodas automotivas
Família: Família: 14 x 5.5j - Rebaixo do Aro
Marca/Modelo: Renault - L90 / 14 x 5.5j / 4 X 100

Registro n° 000143/2014 - concessão

Validade: 01/11/2016
Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA
CNPJ.: 15228918000160
Objeto: Rodas automotivas
Família: Família: 16 X 6.5J - Rebaixo do Aro
Marca/Modelo: Renault - H79 / 16 X 6.5J/ 5 X 114,3

Registro n° 000144/2014 - concessão

Validade: 27/08/2017
Fornecedor: Hayes Lemmerz Industria de Rodas S.A.
CNPJ.: 02234234000390
Objeto: Rodas automotivas
Família: 16 x 7 / solda de união aro e disco no rebaixo do aro
Marca/Modelo: 16 x 7 / Cód. hayes 133064

Registro n° 000145/2014 - concessão

Validade: 25/04/2016
Fornecedor: Guma Consultoria S/S
CNPJ.: 12069665000130
Objeto: Rodas automotivas
Família: 20x9 - 5x112
Marca/Modelo: Audi / 4G8.601.025.AE / A7 / 20x9 - 5x112

Registro n° 000146/2014 - concessão

Validade: 27/08/2017
Fornecedor: Hayes Lemmerz Industria de Rodas S.A.
CNPJ.: 02234234000390
Objeto: Rodas automotivas
Família: 17 x 7 / solda de união aro e disco no rebaixo do aro
Marca/Modelo: 17 x 7 / Cód. hayes 133092

Registro n° 000147/2014 - concessão

Validade: 27/08/2017
Fornecedor: Hayes Lemmerz Industria de Rodas S.A.
CNPJ.: 02234234000390
Objeto: Rodas automotivas
Família: 17 x 7 / solda união aro e disco na flange
Marca/Modelo: 17 x 7 / Cód. hayes 133079

Registro nº 000148/2014 - concessão

Validade: 13/12/2017

Fornecedor: Formel D do Brasil LTDA

CNPJ.: 01641180000153

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17.5 x 6.75 / 6 x 245 mm / 15°

Marca/Modelo: 17.5 x 6.75 / 6 x 245 mm / Speedline Truck / SLT 2891

17.5 x 6.75 / 6 x 245 mm / Speedline Truck / SLT 2901

Registro nº 000149/2014 - concessão

Validade: 06/10/2017

Fornecedor: Caminhões Metro-Shacman do Brasil Ltda.

CNPJ.: 13048593000108

Objeto: Rodas automotivas

Família: 20,0" X 8,0 - 10 X 335 -5°

Marca/Modelo: Huanyu 20,0" X 8,0" - 10 X 335 - 5°

Part Number: DZ93259618012 - DZ9100610066

Registro nº 000150/2014 - concessão

Validade: 15/11/2016

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 15 x 7 5 x 112

Marca/Modelo: VW 15 x 7 5 x 112 Cod: CVR 373 Código: VW 3G0 601 025 E

Registro nº 000151/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 6,5 - 4 x 108

Marca/Modelo: PSA 17 x 6,5 4 x 108 Cód Borbet: PS024 Cód: 96 876 784 80

PSA 17 x 6,5 4 x 108 Cód Borbet: PS024 Cód: 96 558 324 80

Registro nº 000152/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 7 - 5 x 120

Marca/Modelo: 17 x 7,0 5 x 120 Cód Borbet: BM087 Cód: 6 775 621

Registro nº 000153/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 7,0 - 5 x 105

Marca/Modelo: Opel 17 x 7,0 5 x 105 Cód Borbet: OP042 Cód: 13 417 444

Opel 17 x 7,0 5 x 105 Cód Borbet: OP067 Cód: 95 423 354

Registro n° 000154/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 7,0 - 5 x 108

Marca/Modelo: Volvo 17 x 7,0 5 x 108 Cód Borbet: VO001 Cód: 8 646 831

Volvo 17 x 7,0 5 x 108 Cód Borbet: VO001 Cód: 31 317 694

Volvo 17 x 7,0 5 x 108 Cód Borbet: VO087 Cód: 31 381 859

Registro n° 000155/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 7,0 - 5 x 130

Marca/Modelo: Porsche 17 x 7,0 5 x 130 Cód Borbet: PO001 Cód: 987 362 125 04

Porsche 17 x 7,0 5 x 130 Cód Borbet: PO003 Cód: 987 362 125 05

Registro n° 000156/2014 - concessão

Validade: 09/01/2016

Fornecedor: BARRETO COMÉRCIO DE EXTINTORES LTDA - ME

CNPJ.: 11134171000120

Objeto: Extintores de Incêndio (Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio - Serviço)

Família: Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio - Serviço

Marca/Modelo: EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE ÁGUA; pressurização direta
EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE PÓ PARA EXTINÇÃO DE INCÊNDIO BC;
pressurização diretaEXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE PÓ PARA EXTINÇÃO DE INCÊNDIO ABC;
pressurização diretaEXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO₂); pressurização
direta

EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE EXPUMA MECÂNICA ? pressurização direta

Registro n° 000157/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 7 - 5 x 112

Marca/Modelo: 17 x 7,0 5 x 112 Cód Borbet: VW024 Cód: 5N0 601 025 AE

17 x 7,0 5 x 112 Cód Borbet: VW084 Cód: 5N0 601 025 AJ

17 x 7,0 5 x 112 Cód Borbet: VW093 Cód: 5G0 601 025 BS

17 x 7,0 5 x 112 Cód Borbet: VW116 Cód: 3C8 601 025 T

Registro n° 000158/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 8,0 - 5 x 120

Marca/Modelo: BMW 17 x 8,0 5 x 120 Cód Borbet: BM043 Cód: 8 036 935

BMW 17 x 8,0 5 x 120 Cód Borbet: BM055 Cód: 6 775 596

BMW 17 x 8,0 5 x 120 Cód Borbet: BM1P Cód: 6 775 616

BMW 17 x 8,0 5 x 120 Cód Borbet: BM1U Cód: 6 758 987

Registro n° 000159/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 18 x 7,0 - 5 x 108

Marca/Modelo: Volvo 18 x 7,0 5 x 108 Cód Borbet: VO004 Cód: 30 748 436

Volvo 18 x 7,0 5 x 108 Cód Borbet: VO004 Cód: 30 635 514

Volvo 18 x 7,0 5 x 108 Cód Borbet: VO024 Cód: 30 736 366

Registro n° 000160/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 19 x 9,0 - 5 x 130

Marca/Modelo: VW 19 x 9,0 5 x 130 Cód Borbet: VW020 Cód: 7L6 601 025 BG

Registro n° 000161/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 20 x 8,0 - 5 x 112

Marca/Modelo: Audi/VW 20 x 8,0 5 x 112 Cód Borbet: AU127 Cód: 4M0 601 025 G

Audi/VW 20 x 8,0 5 x 112 Cód Borbet: AU147 Cód: 4M0 071 490

Registro n° 000162/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 18 x 7,0 - 5 x 112

Marca/Modelo: Audi/VW 18 x 7,0 5 x 112 Cód Borbet: VW025 Cód: 5N0 601 025 AF

Registro n° 000163/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 20 x 8,0 - 5 x 108

Marca/Modelo: Volvo 20 x 8,0 5 x 108 Cód Borbet: VO105 Cód: 9 487 107

Registro n° 000164/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 16 x 5,5 - 5 x 112

Marca/Modelo: BMW 16 x 5,5 5 x 112 Cód Borbet: MI017 Cód: 6 855 117

Registro nº 000165/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 18 x 7,5 - 5 x 112

Marca/Modelo: Audi/VW 18 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU108 Cód: 8V0 601 025 BT

Audi/VW 18 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU146 Cód: 8V0 601 025 CD

Registro nº 000166/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 18 x 7,5 - 5 x 108

Marca/Modelo: Volvo 18 x 7,5 5 x 108 Cód Borbet: VO086 Cód: 31 381 858

Registro nº 000167/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 18 x 7,5 - 5 x 120

Marca/Modelo: BMW 18 x 7,5 5 x 120 Cód Borbet: BM088 Cód: 6 775 634

BMW 18 x 7,5 5 x 120 Cód Borbet: BM195 Cód: 6 796 212

BMW 18 x 7,5 5 x 120 Cód Borbet: BM215 Cód: 7 845 852

BMW 18 x 7,5 5 x 120 Cód Borbet: BM253 Cód: 6 858 733

Registro nº 000168/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 18 x 7,5 - 5 x 112

Marca/Modelo: MBC 18 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AM057 Cód: A176 401 0200

MBC 18 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: DC230 Cód: A245 401 1300

Registro nº 000169/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 18 x 7,5 - 4 x 108

Marca/Modelo: PSA 18 x 7,5 4 x 108 Cód Borbet: PS039 Cód: 96 889 043 77

Registro nº 000170/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 19 x 8,5 - 5 x 120

Marca/Modelo: BMW 19 x 8,5 5 x 120 Cód Borbet: BM192 Cód: 7 844 250

BMW 19 x 8,5 5 x 120 Cód Borbet: BM218 Cód: 7 845 883

BMW 19 x 8,5 5 x 120 Cód Borbet: BM244 Cód: 6 856 219

BMW 19 x 8,5 5 x 120 Cód Borbet: BM246 Cód: 6 796 259

BMW 19 x 8,5 5 x 120 Cód Borbet: BM3C Cód: 6 775 653

Registro n° 000171/2014 - concessão

Validade: 10/12/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 19 x 9,0 - 5 x 120

Marca/Modelo: BMW 19 x 9,0 5 x 120 Cód Borbet: BM084 Cód: 6 785 003

Registro n° 000172/2014 - concessão

Validade: 20/09/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 16 x 7,0 - 5 x 120

Marca/Modelo: BMW 16 x 7,0 5 x 120 Cód Borbet: BM065 Cód: 6 777 345

BMW 16 x 7,0 5 x 120 Cód Borbet: BM068 Cód: 6 778 218

BMW 16 x 7,0 5 x 120 Cód Borbet: BM120 Cód: 6 783 628

BMW 16 x 7,0 5 x 120 Cód Borbet: BM121 Cód: 6 783 629

BMW 16 x 7,0 5 x 120 Cód Borbet: BM185 Cód: 6 793 675

BMW 16 x 7,0 5 x 120 Cód Borbet: BM274 Cód: 6 855 080

BMW 16 x 7,0 5 x 120 Cód Borbet: BM2C Cód: 6 761 990

BMW 16 x 7,0 5 x 120 Cód Borbet: BM2K Cód: 6 775 619

BMW 16 x 7,0 5 x 120 Cód Borbet: BM3B Cód: 6 775 595

Registro n° 000173/2014 - concessão

Validade: 20/09/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 7,0 - 5 x 112

Marca/Modelo: Audi/VW 17 x 7,0 5 x 112 Cód Borbet AU136 Cód: 8W0 601 025 P

Registro n° 000174/2014 - concessão

Validade: 20/09/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 7,0 - 5 x 112

Marca/Modelo: BMW 17 x 7,0 5 x 112 Cód Borbet: MI016 Cód: 6 855 114

Registro n° 000175/2014 - concessão

Validade: 20/09/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 7,5 - 5 x 112

Marca/Modelo: Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU131 Cód: 8X0 601 025 BN

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU009 Cód: 8P0 601 025 DL

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU070 Cód: 8P0 601 025 ED

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU081 Cód: 8P0 601 025 DM

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU082 Cód: 8K0 601 025 CF

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU083 Cód: 8T0 601 025 BQ

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU101 Cód: 8K0 601 025 CE

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU107 Cód: 8V0 601 025 BS

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU116 Cód: 8V0 601 025 S

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU117 Cód: 8V0 601 025 BF

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU133 Cód: 8W0 601 025 D

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU134 Cód: 8W0 601 025 E

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU135 Cód: 8W0 601 025 F

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU138 Cód: 8K0 601 025 DB

Audi/VW 17 x 7,5 5 x 112 Cód Borbet: AU139 Cód: 8T0 601 025 DK

Registro nº 000176/2014 - concessão

Validade: 20/09/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 7,5 - 5 x 120

Marca/Modelo: BMW 17 x 7,5 5 x 120 Cód Borbet: BM066 Cód: 6 777 760

BMW 17 x 7,5 5 x 120 Cód Borbet: BM153 Cód: 6 789 140

BMW 17 x 7,5 5 x 120 Cód Borbet: BM154 Cód: 6 789 141

BMW 17 x 7,5 5 x 120 Cód Borbet: BM155 Cód: 6 789 142

BMW 17 x 7,5 5 x 120 Cód Borbet: BM238 Cód: 6 796 241

BMW 17 x 7,5 5 x 120 Cód Borbet: BM276 Cód: 6 855 089

BMW 17 x 7,5 5 x 120 Cód Borbet: BM283 Cód: 6 861 846

BMW 17 x 7,5 5 x 120 Cód Borbet: BM21 Cód: 6 776 776

BMW 17 x 7,5 5 x 120 Cód Borbet: BM295 Cód: 6 856 061

Registro nº 000177/2014 - concessão

Validade: 20/09/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 7,5 - 5 x 112

Marca/Modelo: MBC 17 x 7,5 - 5 x 112 Cód Borbet: DBP Cód: A209 401 0000

MBC 17 x 7,5 - 5 x 112 Cód Borbet: DC231 Cód: A246 401 1400

Registro nº 000178/2014 - concessão

Validade: 20/09/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 7,5 - 5 x 130

Marca/Modelo: Porsche 17 x 7,5 5 x 130 Cód Borbet: POE Cód: 7L5 601 025 BL

Registro nº 000179/2014 - concessão

Validade: 20/09/2017

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 19 x 8,0 - 5 x 112

Marca/Modelo: Audi/VW 19 x 8,0 5 x 112 Cód Borbet: AU020 Cód: 8R0 601 025 BA

Audi/VW 19 x 8,0 5 x 112 Cód Borbet: AU129 Cód: 8R0 601 025 CD

Registro nº 000180/2014 - concessão

Validade: 18/12/2016

Fornecedor: B.H. Colchões e Espumas Ltda

CNPJ.: 71176416000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão simples de uso geral. Espuma convencional 100% poliuretano densidade 26. Tipo do revestimento: tecido Plano Simples 100% poliéster em matelassê bordado com lâmina de espuma 100% poliuretano e TNT 100% polipropileno.

Marca/Modelo: Marca Colchobel / Modelo Pró-Life D26

Registro nº 000181/2014 - concessão

Validade: 18/12/2016

Fornecedor: B.H. Colchões e Espumas Ltda

CNPJ.: 71176416000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão simples de uso geral. Espuma convencional 100% poliuretano densidade 28. Tipo do revestimento: tecido Plano Simples 100% poliéster em matelassê bordado com lâmina de espuma 100% poliuretano e TNT 100% polipropileno.

Marca/Modelo: Marca Colchobel / Modelo Pró-Life D28

Registro nº 000182/2014 - concessão

Validade: 18/12/2016

Fornecedor: B.H. Colchões e Espumas Ltda

CNPJ.: 71176416000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão simples de uso geral. Espuma convencional 100% poliuretano densidade 33. Tipo do revestimento: tecido do tampo - tecido Jacar 65% Olefinica e 35% Poliéster; tecido das faixas laterais - tecido Plano Simples 100% poliéster. Matelassê bordado com lâmina de espuma 100% poliuretano e TNT 100% polipropileno.

Marca/Modelo: Marca Colchobel / Modelo Pró-Life D33

Registro nº 000183/2014 - concessão

Validade: 18/12/2016

Fornecedor: B.H. Colchões e Espumas Ltda

CNPJ.: 71176416000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão simples de uso geral. Espuma convencional 100% poliuretano densidade 45. Tipo do revestimento: tecido do tampo - tecido Jacar 65% Olefinica e 35% Poliéster; tecido das faixas laterais - tecido Plano Simples 100% poliéster. Matelassê bordado com lâmina de espuma 100% poliuretano e TNT 100% polipropileno.

Marca/Modelo: Marca Colchobel / Modelo Pró-Life D45

Registro nº 000184/2014 - concessão

Validade: 18/12/2016

Fornecedor: B.H. Colchões e Espumas Ltda

CNPJ.: 71176416000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão simples de uso geral. Espuma convencional 100% poliuretano densidade 45. Tipo do revestimento: tecido Plano Simples 100% poliéster em matelassê bordado com lâmina de espuma 100% poliuretano e TNT 100% polipropileno.

Marca/Modelo: Marca Colchobel / Modelo Pró-Life D45

Registro n° 000185/2014 - concessão

Validade: 18/12/2016

Fornecedor: B.H. Colchões e Espumas Ltda

CNPJ.: 71176416000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão simples de uso geral. Espuma convencional 100% poliuretano densidade 33. Tipo do revestimento: tecido Plano Simples 100% poliéster em matelassê bordado com lâmina de espuma 100% poliuretano e TNT 100% polipropileno.

Marca/Modelo: Marca Colchobel / Modelo Pró-Life D33

Registro n° 000186/2014 - concessão

Validade: 25/11/2016

Fornecedor: CONTAGEM IND.E COM. DE ESPUMAS E COLCHÕES LTDA

CNPJ.: 02748305000101

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Misto Simples - Uso Geral - Espuma Convencional - D28 - Tecido Plano Simples

Marca/Modelo: Ortobom - Physical Orthopedic

Ortobom - Light Ortopédico Selado

Ortobom - Pró Saúde Ortopédico

Ortobom - Gran Saúde Ortopédico Ideal

Ortobom - Super Saúde Ortopédico Ideal

Registro n° 000187/2014 - concessão

Validade: 09/12/2016

Fornecedor: Formato Estofados Indústria e Comércio Ltda

CNPJ.: 06957019000107

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Sensação Prime, tipo simples, uso geral, espuma de poliuretano convencional, D23 e revestimento de tecido 100% poliéster

Marca/Modelo: Colchões Edmil / Colchão Sensação Prime D-23 1,88 x 0,78 x 0,16 m

Colchões Edmil / Colchão Sensação Prime D-23 1,88 x 0,88 x 0,16 m

Colchões Edmil / Colchão Sensação Prime D-23 1,88 x 1,28 x 0,16 m

Colchões Edmil / Colchão Sensação Prime D-23 1,88 x 1,38 x 0,16 m

Colchões Edmil / Colchão Sensação Prime D-23 Medida Especial

Registro n° 000188/2014 - concessão

Validade: 09/12/2016

Fornecedor: Formato Estofados Indústria e Comércio Ltda

CNPJ.: 06957019000107

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Talento Prime, tipo simples, uso geral, espuma de poliuretano convencional, D40, revestimento cetim/76 - 67% polipropileno e 33% poliéster

Marca/Modelo: Colchões Edmil / Talento Prime D-40 1,88 x 0,88 x 0,17 m

Colchões Edmil / Talento Prime D-40 1,88 x 1,38 x 0,17 m
Colchões Edmil / Talento Prime D-40 Medida Especial

Registro nº 000189/2014 - concessão

Validade: 09/12/2016

Fornecedor: Formato Estofados Indústria e Comércio Ltda
CNPJ.: 06957019000107

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchonete Adventure, tipo simples, uso geral, espuma de poliuretano convencional, D20 e revestimento de tecido 100% poliéster

Marca/Modelo: Colchões Edmil / Colchonete Adventure D-20 1,80 x 0,60 x 0,05 m

Colchões Edmil / Colchonete Adventure D-20 1,88 x 0,78 x 0,07 m

Colchões Edmil / Colchonete Adventure D-20 Medida Especial

Registro nº 000190/2014 - concessão

Validade: 09/12/2016

Fornecedor: Formato Estofados Indústria e Comércio Ltda
CNPJ.: 06957019000107

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Carinhoso Prime e Colchão Carinhoso Pillow Prime, tipo simples, uso geral, espuma de poliuretano convencional, D33 e revestimento de tecido 100% poliéster

Marca/Modelo: Colchões Edmil / Colchão Carinhoso Prime D33 1,88 x 0,78 x 0,16 m

Colchões Edmil / Colchão Carinhoso Prime D33 1,88 x 0,88 x 0,16 m

Colchões Edmil / Colchão Carinhoso Prime D33 1,88 x 1,28 x 0,16 m

Colchões Edmil / Colchão Carinhoso Prime D33 1,88 x 1,38 x 0,16 m

Colchões Edmil / Colchão Carinhoso Prime D33 Medida Especial

Colchões Edmil / Colchão Carinhoso Pillow Prime D33 1,88 x 0,88 x 0,22 m

Colchões Edmil / Colchão Carinhoso Pillow Prime D33 1,88 x 1,38 x 0,22 m

Colchões Edmil / Colchão Carinhoso Pillow Prime D33 Medida Especial

Registro nº 000191/2014 - concessão

Validade: 25/11/2016

Fornecedor: GOIAS IND.E COM.DE COLCHÕES E ESPUMAS LTDA
CNPJ.: 02748383000106

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Misto Simples - Uso Geral - Espuma Convencional - D28 - Tecido Plano Simples

Marca/Modelo: Ortobom - Light Ortopédico Selado

Ortobom - Pró Saúde Ortopédico

Ortobom - Physical Orthopedic

Registro nº 000192/2014 - concessão

Validade: 25/11/2016

Fornecedor: IND.E COM. DE ESPUMAS E COLCHÕES BELEM LTDA
CNPJ.: 02292657000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Misto Simples ? Uso Geral ? Espuma Flexível Convencional 100% Poliuretano ? D28 ? Tecido Plano simples

Marca/Modelo: Ortobom - Physical Orthopedic

Ortobom - Light Ortopédico Selado

Ortobom - Pró Saúde Ortopédico

Registro nº 000193/2014 - concessão

Validade: 03/12/2016

Fornecedor: ESTOFADOS ELEGANCE LTDA.

CNPJ.: 02765326000135

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA: POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE: D28

Marca/Modelo: FAMILIA 04 / MARCA: ELEGANCE / TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA: POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE: D28 / DIMENSÕES: 78X188X16cm

FAMILIA 04 / MARCA: ELEGANCE / TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA: POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE: D28 / DIMENSÕES: 78X188X18cm

FAMILIA 04 / MARCA: ELEGANCE / TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA: POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE: D28 / DIMENSÕES: 78X188X20cm

FAMILIA 04 / MARCA: ELEGANCE / TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA: POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE: D28 / DIMENSÕES: 88X188X16cm

FAMILIA 04 / MARCA: ELEGANCE / TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA: POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE: D28 / DIMENSÕES: 88X188X18cm

FAMILIA 04 / MARCA: ELEGANCE / TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA: POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE: D28 / DIMENSÕES: 88X188X20cm

FAMILIA 04 / MARCA: ELEGANCE / TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA: POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE: D28 / DIMENSÕES: 128X188X16cm

FAMILIA 04 / MARCA: ELEGANCE / TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA: POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE: D28 / DIMENSÕES: 128X188X18cm

FAMILIA 04 / MARCA: ELEGANCE / TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA: POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE: D28 / DIMENSÕES: 128X188X20cm

FAMILIA 04 / MARCA: ELEGANCE / TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA: POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE: D28 / DIMENSÕES: 138X188X16cm

FAMILIA 04 / MARCA: ELEGANCE / TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA: POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE: D28 / DIMENSÕES: 138X188X18cm

FAMILIA 04 / MARCA: ELEGANCE / TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA: POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE: D28 / DIMENSÕES: 138X188X20cm

Registro nº 000194/2014 - concessão

Validade: 25/11/2016

Fornecedor: IND.E COM. DE ESPUMAS E COLCHÕES CUIABA LTDA

CNPJ.: 02292655000106

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Misto Simples - Uso Geral - Espuma Convencional - D28 - Tecido plano simples

Marca/Modelo: Ortobom - Physical Orthopedic

Ortobom - Light Ortopédico Selado

Ortobom - Pró Saúde Ortopédico

Registro nº 000195/2014 - concessão

Validade: 25/11/2016

Fornecedor: INDUSTRIA BAIANA DE COLCHÕES E ESPUMAS LTDA

CNPJ.: 02748342000110

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Misto Simples ? Uso Geral ? Espuma Flexível Convencional 100% Poliuretano ?

D28 ? Tecido Plano Simples

Marca/Modelo: Ortobom ? Physical Orthopedic

Ortobom ? Light Ortopédico Selado

Ortobom ? Pró Saúde Ortopédico

Registro nº 000196/2014 - concessão

Validade: 25/11/2016

Fornecedor: Industria Cearense de Colchões e Espumas Ltda

CNPJ.: 02748357000188

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Misto Simples ? Uso Geral ? Espuma Flexível Convencional 100% Poliuretano ?

D28 ? Tecido Plano simples

Marca/Modelo: Ortobom - Physical Orthopedic

Ortobom - Light Ortopédico Selado

Ortobom - Pró Saúde Ortopédico

Registro nº 000197/2014 - concessão

Validade: 29/11/2016

Fornecedor: Industria e Comercio Copas S/A

CNPJ.: 21786793001672

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: 02 - Colchão Tipo Simples, Uso Geral, Espuma Convencional 100% Poliuretano Densidade Nominal 28 kg/m³. Revestimento 100% Poliéster.

Marca/Modelo: Paropas - Pasquale Selada D28

Paropas - Pasquale Selada D28 Black

Registro nº 000198/2014 - concessão

Validade: 29/11/2016

Fornecedor: Industria e Comercio Copas S/A

CNPJ.: 21786793001672

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: 04 - Colchão Tipo Simples, Uso Geral, Espuma Convencional 100% Poliuretano, Densidade 45 kg/m³. Revestimento 100% Poliéster.

Marca/Modelo: Paropas - Pasquale Selada D45

Paropas - Pasquale Selada D45 Black

Registro nº 000199/2014 - concessão

Validade: 25/11/2016

Fornecedor: OLINDA IND. E COM. DE COLCHÕES LTDA

CNPJ.: 02748323000193

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Misto Simples ? Uso Geral ? Espuma Flexível Convencional 100% Poliuretano ?

D28 ? Tecido Plano simples

Marca/Modelo: Ortobom - Physical Orthopedic

Ortobom - Light Ortopédico
 Ortobom - Pró Saúde Ortopédico

Registro n° 000200/2014 - concessão

Validade: 10/01/2016

Fornecedor: litoral pneus epp

CNPJ.: 04334517000178

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Família: serviço de reforma de pneus

Marca/Modelo: A

B

Cancelamento

Registro n° 000459/2011 - cancelamento

Fornecedor: GP Imports Comércio de Peças e Acessórios para Veículos

CNPJ.: 03755926000185

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B1C3D3

Marca/Modelo: Landsail - 235/75R15 105T LS788

Landsail - 225/75R15 102T LS788

Registro n° 004127/2012 - cancelamento

Fornecedor: MARTIFER CONSTRUÇÕES METÁLICAS LTDA

CNPJ.: 11773740000187

Objeto: Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)

Família: Silício cristalino

Marca/Modelo: Mprime/ APL 235P/ Módulos Fotovoltaicos

Mprime/M80M/ Módulos Fotovoltaicos

Mprime/M 70P-12 / Módulos Fotovoltaicos

Mprime/ M135P-12/ Módulos Fotovoltaicos

Mprime/ M140P-12/ Módulos Fotovoltaicos

Mprime/ M220P/ Módulos Fotovoltaicos

Mprime /M230P/ Módulos Fotovoltaicos

Mprime/ M235P/ Módulos Fotovoltaicos

Mprime/M240P/ Módulos Fotovoltaicos

Registro n° 000249/2012 - cancelamento

Fornecedor: JK PNEUS LTDA

CNPJ.: 78653946003674

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Família: Família A e Família B

Marca/Modelo: JKTS

Registro n° 001666/2013 - cancelamento

Fornecedor: RENOVADORA DE PNEUS CATARINENSE LTDA

CNPJ.: 10648054000111

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Família: SERVIÇO DE REFORMA DE PNEUS

Marca/Modelo: A
B

Registro n° 006121/2013 - cancelamento

Fornecedor: A.W FABER CASTELL

CNPJ.: 59596908000152

Objeto: Artigos escolares

Família: Kit (lápis de cor e marca texto)

Marca/Modelo: Faber Castell - Referência Comercial 120112+DT - Ecolápis de cor Faber Castell - Estojo contendo 12 cores sortidas + 01 marca texto grifpen - código de barras 7891360610533

Registro n° 007287/2013- cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda

CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B1C7D5

Marca/Modelo: DELIUM 245/50R18 4PR/TL 100V IA-182

DELIUM 225/50R17 4PR/TL 94W IA-182

DELIUM 215/50R17 4PR/TL 91V IA-182

Registro n° 007285/2013 - cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda

CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B2C4D3

Marca/Modelo: DELIUM 245/70R16 XL 111T OWL IA-204

DELIUM 245/70R16 XL 111T IA-204

Registro n° 004745/2013 - cancelamento

Fornecedor: A.W FABER CASTELL

CNPJ.: 59596908000152

Objeto: Artigos escolares

Família: LAPISEIRA

Marca/Modelo: PM/LP05TS - LAPISEIRA POLY TRI SHAPE COLORS - 24 LAPISEIRAS - CORES SORTIDAS - GRADUAÇÃO 0.5MM + BORRACHA - MARCA FABER-CASTELL - CÓD. BARRAS: 7891360613169

PM/LP07TS - LAPISEIRA POLY TRI SHAPE COLORS - 24 LAPISEIRAS - CORES SORTIDAS - GRADUAÇÃO 0.7MM + BORRACHA - MARCA FABER-CASTELL - CÓD. BARRAS: 7891360613183

Registro n° 000080/2012 - cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda

CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B1C6D5

Marca/Modelo: DELIUM 215/60R16 4PR/TL 95V IA-104

DELIUM 225/60R16 4PL/TL 98V IA-104

DELIUM 205/55R16 4PR/TL 91V T-104

DELIUM 225/55R16 4PR/TL 95V IA-104

DELIUM 195/55R15 4PR/TL 85V IA-104
 DELIUM 185/55R15 4PR/TL 82V IA-104
 DELIUM 215/55R17 4PR/TL 94V IA-182
 DELIUM 225/55R17 4PR/TL 97V IA-182

Registro nº 000082/2012 - cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda

CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B2C7D5

Marca/Modelo: DELIUM 225/40ZR18 6PR/TL 92W IA-151

DELIUM 215/45ZR17 4PR/TL 91W IA-151

DELIUM 225/45ZR17 6PR/TL 94W IA-182

DELIUM 235/45ZR17 6PR/TL 97W IA-182

DELIUM 245/45ZR17 6PR/TL 99W IA-182

DELIUM 225/40ZR18 6PR/TL 92W IA-182

DELIUM 225/45ZR18 6PR/TL 95W IA-182

DELIUM 235/40ZR18 6PR/TL 95W IA-182

DELIUM 245/40ZR18 6PR/TL 97W IA-182

DELIUM 245/45ZR18 6PR/TL 100W IA-182

DELIUM 245/40ZR20 6PR/TL 103W IA-182

Registro nº 000085/2012 - cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda

CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 3A2B1C1

Marca/Modelo: SPECTRA 7.00R16 12PR/TT 115L KR-302

Registro nº 000170/2012 - cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda

CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B1C5D3

Marca/Modelo: DELIUM 265/65R17 4PR/TL 112T IT-203

DELIUM 265/65R17 4PR/TL 112T OWL IT-203

DELIUM 165/65R13 4PR/TL 77T IA-104

DELIUM 275/65R17 4PR/TL 115T IT-203

DELIUM 275/65R17 4PR/TL 115T OWL IT-203

DELIUM 245/65R17 4PR/TL 105T IT-206

Registro nº 000084/2012- cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda

CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B1C5D4

Marca/Modelo: SPECTRA 205/65R15 4PR/TL 94H IA-102

DELIUM 205/65R15 4PR/TL 94H IA-105

DELIUM 225/65R17 4PR/TL 102H IA-181
 SPECTRA 195/65R15 4PR/TL 91H IA-101
 DELIUM 185/65R15 4PR/TL 88H IA-104
 DELIUM 185/65R14 4PR/TL 86H IA-104
 DELIUM 175/65R14 4PR/TL 82H IA-104
 DELIUM 185/65R14 4PR/TL 86H IA-151
 DELIUM 205/65R15 4PR/TL 94H IA-102
 DELIUM 195/65R15 4PR/TL 91H IA-101

Registro nº 000081/2012- cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda

CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B1C6D4

Marca/Modelo: SPECTRA 185/60R14 4PR/TL 82H IA-102

DELIUM 195/60R15 4PR/TL 88H IA-104
 DELIUM 205/60R15 4PR/TL 91H IA-104
 DELIUM 175/60R13 4PR/TL 77H IA-104
 DELIUM 165/60R14 4PR/TL 75H IA-104
 SPECTRA 165/60R14 4PR/TL 72H IA-104
 DELIUM 185/60R15 4PR/TL 84H IA-104
 DELIUM 165/55R14 4PR/TL 72H IA-104
 DELIUM 185/60R14 4PR/TL 82H IA-102
 DELIUM 165/60R13 4PR/TL 77H IA-104 DELIUM 205/60R14 4PR/TL 86H IA-104
 DELIUM 275/55R20 4PR/TL 111H IT-206

Registro nº 000077/2012- cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda

CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B1C2D3

Marca/Modelo: SPECTRA 165/80R13 4PR/TL 83S IA-102

DELIUM 165/80R13 4PR/TL 83S IA-102
 DELIUM 175/80R14 4PR/TL 88S IA-104
 DELIUM 185/80R14 4PR/TL 91S IA-104

Registro nº 000078/2012 - cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda

CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B1C4D3

Marca/Modelo: DELIUM 265/70R17 4PR/TL 113S OWL IT-203

DELIUM 265/70R17 4PR/TL 113S IT-203
 DELIUM 245/70R16 4PR/TL 107T IA-204
 SPECTRA 235/70R15 4PR/TL 103S IA-201
 DELIUM 275/70R16 4PR/TL 114T IT-202
 DELIUM 275/70R16 4PR/TL 114T RWL IT-202
 DELIUM 155/70R12 4PR/TL 73S IA-101
 DELIUM 165/70R13 4PR/TL 79S IA-151

DELIUM 175/70R14 4PR/TL 84S IA-103
 DELIUM 185/70R14 4PR/TL 88S IA-205
 DELIUM 235/70R15 4PR/TL 103S IA-201
 DELIUM 265/70R16 4PR/TL 111T IT-206

Registro nº 000091/2012 - cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda
 CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B1C4D4

Marca/Modelo: DELIUM 225/70R15 4PR/TL 100H IA-104

SPECTRA 195/70R14 4PR/TL 91H IA-101

SPECTRA 185/70R14 4PR/TL 88H IA-101

DELIUM 205/70R15 4PR/TL 96H IA-104

DELIUM 185/70R14 4PR/TL 88H IA-104

DELIUM 195/70R14 4PR/TL 91H IA-104

DELIUM 175/70R13 4PR/TL 82H IA-101

DELIUM 175/70R13 4PR/TL 82H IA-151

DELIUM 185/70R13 4PR/TL 86H IA-104

DELIUM 185/70R13 4PR/TL 86H IA-151

DELIUM 185/70R14 4PR/TL 88H IA-101

DELIUM 195/70R14 4PR/TL 91H IA-101

DELIUM 205/70R14 4PR/TL 95H IA-104

Registro nº 000000/2014 - cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda
 CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família:

Marca/Modelo:

Registro nº 000089/2012 - cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda
 CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 3A2B2C2

Marca/Modelo: DELIUM 6.50R14C 8PR/TL 102P KA-104

SPECTRA 175R13 8PR/TL 97N KA-101

DELIUM LT27x8.50R14 6PR/TL 95Q KU-251

DELIUM LT27x8.50R14 6PR/TL 95Q OWL KU-251

DELIUM 185R14 8PR/TL 104N KA-101

DELIUM 195R15 6PR/TL 103R KA-102

DELIUM 165R13 8PR/TL 94N KA-101

DELIUM 175R13 8PR/TL 97N KA-101

DELIUM 195R15 6PR/TL 103R KR-106

DELIUM 5.50R13 12PR/TL 95P KR-102

DELIUM LT27x8.50R14 6PR/TL 95Q KU-253

DELIUM LT27x8.50R14 6PR/TL 95Q OWL KU-253

DELIUM LT235/75R15 4PR/TL 96Q KU-253

DELIUM LT235/75R15 6PR/TL 104Q KU-253
 DELIUM LT235/75R15 6PR/TL 104Q OWL KU-253

Registro nº 000092/2012 - cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda
 CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 3A2B3C2

Marca/Modelo: SPECTRA 195R14 8PR/TL 106N KA-103

DELIUM LT31x10.50R15 6PR/TL 109Q KU-251
 DELIUM LT31x10.50R15 6PR/TL 109Q OWL KU-251
 DELIUM LT265/75R16 6PR/TL 112Q OWL KU-251
 DELIUM LT265/75R16 6PR/TL 112Q KU-251
 DELIUM 195R15 8PR/TL 106R KA-102
 DELIUM 195R14 8PR/TL 106N KA-103
 DELIUM 195R14 8PR/TL 106P KA-105
 DELIUM 195R15 8PR/TL 106R KR-106
 DELIUM 215/70R15 8PR/TL 109R KA-103
 DELIUM 225/70R15 8PR/TL 112R KA-103
 DELIUM LT245/75R16 6PR/TL 108Q KU-253
 DELIUM LT245/75R16 6PR/TL 108Q OWL KU-253
 DELIUM LT265/75R16 6PR/TL 112Q KU-253
 DELIUM LT265/75R16 6PR/TL 112Q OWL KU-253
 DELIUM LT31x10.50R15 6PR/TL 109Q KU-253
 DELIUM LT31x10.50R15 6PR/TL 109Q OWL KU-253

Registro nº 000079/2012 - cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda
 CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 3A2B4C1

Marca/Modelo: DELIUM 7.50R16 14PR/TT 122L KR-302

DELIUM 7.50R16 12PR/TT 121L KR-302
 DELIUM 7.00R16 14PR/TT 118L KR-302
 DELIUM 7.00R16 12PR/TT 115L KR-302

Registro nº 000088/2012 - cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda
 CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 3A2B1C2

Marca/Modelo: SPECTRA 5.00R12 8PR/TL 83P JR-101

DELIUM 165R13 6PR/TL 91N KA-101
 DELIUM 5.00R12 8PR/TL 83P JR-101
 DELIUM 155R12 8PR/TL 88P JR-102
 DELIUM 5.50R13 10PR/TL 95P KR-102

Registro nº 000090/2012 - cancelamento

Fornecedor: Servpneu Consultoria e Participações Ltda

CNPJ.: 81111965000153

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 3A2B2C1

Marca/Modelo: SPECTRA 7.00R16 10PR/TT 113L KR-302

Alteração

Registro n° 001754/2012 - alteração

Fornecedor: LUKE EMPREENDIMENTOS E PARTICIPACOES LTDA

CNPJ.: 88368071000192

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B1C5D4

Incluir Marca/Modelo: P185/65R15 86H TL TORNEL REAL

Registro n° 001752/2012 - alteração

Fornecedor: LUKE EMPREENDIMENTOS E PARTICIPACOES LTDA

CNPJ.: 88368071000192

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B1C6D3

Incluir Marca/Modelo: P185/60R13 80S TL TORNEL DIRECCIONAL
P255/60R15 102S TL TORNEL DIRECCIONAL

Registro n° 000007/2013 - alteração

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 15 x 5,5 4 x 100

Incluir Marca/Modelo: VW 15 x 5,5 4 x 100 Código CVR 374 Código: VW 1S0 601 025 AN

Registro n° 003915/2013 - alteração

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 15 x 6 5 x 100

Incluir Marca/Modelo: Cód CVR 375 - Código: VW 5U0 601 025 AB
VW 15 x 6 5 x 100 - Cód CVR 376 - Código: VW 5Z0 601 025 AK
VW 15 x 6 5 x 100 - Cód CVR 378 - Código: VW 5Z0 601 025 AQ

Registro n° 003868/2012 - alteração

Fornecedor: ALFA & OMEGA COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA

CNPJ.: 15032209000104

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 4A2B6C1

Incluir Marca/Modelo: BOTO 10.00R20 149/146K BT168
YOTO 10.00R20 149/146K BT168
ECED 10.00R20 149/146K BT168
SYNERGY 10.00R20 149/146K BT168

BOTO 10.00R20 149/146K BT268
 YOTO 10.00R20 149/146K BT268
 ECED 10.00R20 149/146K BT268
 SYNERGY 10.00R20 149/146K BT268
 BOTO 10.00R20 149/146K BT368
 YOTO 10.00R20 149/146K BT368
 ECED 10.00R20 149/146K BT368
 SYNERGY 10.00R20 149/146K BT368
 BOTO 10.00R20 149/146K BT568
 YOTO 10.00R20 149/146K BT568
 ECED 10.00R20 149/146K BT568
 SYNERGY 10.00R20 149/146K BT568
 BOTO 11.00R20 149/145F BT168
 YOTO 11.00R20 149/145F BT168
 ECED 11.00R20 149/145F BT168
 SYNERGY 11.00R20 149/145F BT168
 BOTO 11.00R20 149/145F BT268
 YOTO 11.00R20 149/145F BT268
 ECED 11.00R20 149/145F BT268
 SYNERGY 11.00R20 149/145F BT268
 BOTO 11.00R20 149/145F BT368
 YOTO 11.00R20 149/145F BT368
 ECED 11.00R20 149/145F BT368
 SYNERGY 11.00R20 149/145F BT368
 BOTO 11.R20 149/145F BT568
 YOTO 11.R20 149/145F BT568
 ECED 11.R20 149/145F BT568
 SYNERGY 11.R20 149/145F BT568
 BOTO 11.00R20 149/145L BT168
 YOTO 11.00R20 149/145L BT168
 ECED 11.00R20 149/145L BT168
 SYNERGY 11.00R20 149/145L BT168
 BOTO 11.00R20 149/145L BT368
 YOTO 11.00R20 149/145L BT368
 ECED 11.00R20 149/145L BT368
 SYNERGY 11.00R20 149/145L BT368

Registro n° 000486/2013 - alteração

Fornecedor: ALFA & OMEGA COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
 CNPJ.: 15032209000104

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 4A2B6C2

Incluir Marca/Modelo: BOTO 11R22.5 148/145M BT218

YOTO 11R22.5 148/145M BT218
 ECED 11R22.5 148/145M BT218
 SYNERGY 11R22.5 148/145M BT218
 BOTO 11R22.5 148/145M BT388
 YOTO 11R22.5 148/145M BT388
 ECED 11R22.5 148/145M BT388
 SYNERGY 11R22.5 148/145M BT388
 BOTO 11R22.5 148/145M BT588

YOTO 11R22.5 148/145M BT588
ECED 11R22.5 148/145M BT588
SYNERGY 11R22.5 148/145M BT588
BOTO 11R24.5 149/146L BT218
YOTO 11R24.5 149/146L BT218
ECED 11R24.5 149/146L BT218
CYNERGY 11R24.5 149/146L BT218
BOTO 11R24.5 149/146L BT588
YOTO 11R24.5 149/146L BT588
ECED 11R24.5 149/146L BT588
SYNERGY 11R24.5 149/146L BT588
BOTO 11R24.5 149/146L BT618
YOTO 11R24.5 149/146L BT618
ECED 11R24.5 149/146L BT618
SYNERGY 11R24.5 149/146L BT618
BOTO 11R24.5 149/146L BT788
YOTO 11R24.5 149/146L BT788
ECED 11R24.5 149/146L BT788
CYNERGY 11R24.5 149/146L BT788
BOTO 12R22.5 150/147L BT218
YOTO 12R22.5 150/147L BT218
ECED 12R22.5 150/147L BT218
SYNERGY 12R22.5 150/147L BT218
BOTO 12R22.5 150/147L BT618
YOTO 12R22.5 150/147L BT618 ECED 12R22.5 150/147L BT618
SYNERGY 12R22.5 150/147L BT618
BOTO 295/80R22.5 150/146L BT388
YOTO 295/80R22.5 150/146L BT388
ECED 295/80R22.5 150/146L BT388
SYNERGY 295/80R22.5 150/146L BT388
BOTO 295/80R22.5 150/146L BT588
YOTO 295/80R22.5 150/146L BT588
ECED 295/80R22.5 150/146L BT588
SYNERGY 295/80R22.5 150/146L BT588
BOTO 295/80R22.5 150/146M BT868
YOTO 295/80R22.5 150/146M BT868
ECED 295/80R22.5 150/146M BT868
SYNERGY 295/80R22.5 150/146M BT868
BOTO 295/80R22.5 150/146M BT968
YOTO 295/80R22.5 150/146M BT968
ECED 295/80R22.5 150/146M BT968
SYNERGY 295/80R22.5 150/146M BT968
BOTO 295/80R22.5 150/147L BT388
YOTO 295/80R22.5 150/147L BT388
ECED 295/80R22.5 150/147L BT388
SYNERGY 295/80R22.5 150/147L BT388
BOTO 295/80R22.5 150/147L BT588
YOTO 295/80R22.5 150/147L BT588
ECED 295/80R22.5 150/147L BT588
SYNERGY 295/80R22.5 150/147L BT588
BOTO 295/80R22.5 150/147M BT868
YOTO 295/80R22.5 150/147M BT868

ECED 295/80R22.5 150/147M BT868
 SYNERGY 295/80R22.5 150/147M BT868
 BOTO 295/80R22.5 150/147M BT968
 YOTO 295/80R22.5 150/147M BT968
 ECED 295/80R22.5 150/147M BT968
 SYNERGY 295/80R22.5 150/147M BT968
 BOTO 315/70R22.5 149/146L BT388
 YOTO 315/70R22.5 149/146L BT388
 ECED 315/70R22.5 149/146L BT388
 SYNERGY 315/70R22.5 149/146L BT388
 BOTO 315/70R22.5 149/146L BT688
 YOTO 315/70R22.5 149/146L BT688
 ECED 315/70R22.5 149/146L BT688
 SYNERGY 315/70R22.5 149/146L BT688
 BOTO 315/70R22.5 151/148L BT388
 YOTO 315/70R22.5 151/148L BT388
 ECED 315/70R22.5 151/148L BT388
 SYNERGY 315/70R22.5 151/148L BT388
 BOTO 315/70R22.5 151/148L BT688
 YOTO 315/70R22.5 151/148L BT688
 ECED 315/70R22.5 151/148L BT688
 SYNERGY 315/70R22.5 151/148L BT688

Registro nº 003765/2012 - alteração

Fornecedor: ALFA & OMEGA COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
 CNPJ.: 15032209000104

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 4A2B7C2

Incluir Marca/Modelo: BOTO 13R22.5 154/151M BT168

YOTO 13R22.5 154/151M BT168
 ECED 13R22.5 154/151M BT168
 SYNERGY 13R22.5 154/151M BT168
 BOTO 295/80R22.5 152/148L BT868
 YOTO 295/80R22.5 152/148L BT868
 ECED 295/80R22.5 152/148L BT868
 SYNERGY 295/80R22.5 152/148L BT868
 BOTO 295/80R22.5 152/148M BT388
 YOTO 295/80R22.5 152/148M BT388
 ECED 295/80R22.5 152/148M BT388
 SYNERGY 295/80R22.5 152/148M BT388
 BOTO 295/80R22.5 152/148M BT588
 YOTO 295/80R22.5 152/148M BT588
 ECED 295/80R22.5 152/148M BT588
 SYNERGY 295/80R22.5 152/148M BT588
 BOTO 295/80R22.5 152/148M BT868
 YOTO 295/80R22.5 152/148M BT868
 ECED 295/80R22.5 152/148M BT868
 SYNERGY 295/80R22.5 152/148M BT868
 BOTO 295/80R22.5 152/148M BT968
 YOTO 295/80R22.5 152/148M BT968
 ECED 295/80R22.5 152/148M BT968

SYNERGY 295/80R22.5 152/148M BT968
 BOTO 295/80R22.5 152/149M BT388
 YOTO 295/80R22.5 152/149M BT388
 ECED 295/80R22.5 152/149M BT388
 SYNERGY 295/80R22.5 152/149M BT388
 BOTO 295/80R22.5 152/149M BT588
 YOTO 295/80R22.5 152/149M BT588
 ECED 295/80R22.5 152/149M BT588
 SYNERGY 295/80R22.5 152/149M BT588
 BOTO 295/80R22.5 152/149M BT868
 YOTO 295/80R22.5 152/149M BT868
 ECED 295/80R22.5 152/149M BT868
 SYNERGY 295/80R22.5 152/149M BT868
 BOTO 295/80R22.5 152/149M BT968 25/11/2013

Registro n° 002416/2012- alteração

Fornecedor: Bridgestone do Brasil

CNPJ.: 57497539000115

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B2C6D4

Incluir Marca/Modelo: BRIDGESTONE 185/60R15 88H BLIZZAK LM 32

BRIDGESTONE 205/55R16 94H TURANZA T001 REINFORCED

BRIDGESTONE 255/55R19 111H BLIZZAK LM-80 EVO REINFORCED

Registro n° 002418/2012- alteração

Fornecedor: Bridgestone do Brasil

CNPJ.: 57497539000115

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 2A2B2C4D3

Incluir Marca/Modelo: BRIDGESTONE 245/70R16 111T DUELER H/T 684 II REINFORCED

Registro n° 008219/2013- alteração

Fornecedor: HAVELLS SYLVANIA BRASIL ILUMINAÇÃO LTDA

CNPJ.: 61578118000196

Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base

Família: SYLVANIA220M28

Incluir Marca/Modelo: SYLVANIA/ESPIRALT2-7,5MM/11W/6400K/220V/8000H

Registro n° 008218/2013 - alteração

Fornecedor: HAVELLS SYLVANIA BRASIL ILUMINAÇÃO LTDA

CNPJ.: 61578118000196

Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base

Família: SYLVANIA220M30

Incluir Marca/Modelo: SYLVANIA/ESPIRALT2-7,5MM/20W/2700K/220V/8000H

Registro n° 002700/2012 - alteração

Fornecedor: Bridgestone do Brasil

CNPJ.: 57497539000115

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 4A2B6C1

Incluir Marca/Modelo: BRIDGESTONE 1000R20 147/143L R268Z

Registro n° 002704/2012 - alteração

Fornecedor: Bridgestone do Brasil

CNPJ.: 57497539000115

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 4A2B7C1

Incluir Marca/Modelo: BRIDGESTONE 1100R22 152/149L R268Z

Registro n° 003768/2012- alteração

Fornecedor: ALFA & OMEGA COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA

CNPJ.: 15032209000104

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 4A2B5C1

Incluir Marca/Modelo: BOTO 10.00R20 146/142L BT168

YOTO 10.00R20 146/142L BT168

ECED 10.00R20 146/142L BT168

SYNERGY 10.00R20 146/142L BT168

BOTO 10.00R20 146/142L BT368

YOTO 10.00R20 146/142L BT368

ECED 10.00R20 146/142L BT368

SYNERGY 10.00R20 146/142L BT368

BOTO 9.00R20 144/142K BT168

YOTO 9.00R20 144/142K BT168

ECED 9.00R20 144/142K BT168

SYNERGY 9.00R20 144/142K BT168

BOTO 9.00R20 144/142K BT188

YOTO 9.00R20 144/142K BT188

ECED 9.00R20 144/142K BT188

SYNERGY 9.00R20 144/142K BT188

Registro n° 003761/2012- alteração

Fornecedor: ALFA & OMEGA COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA

CNPJ.: 15032209000104

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 4A2B8C2

Incluir Marca/Modelo: BOTO 385/65R22.5 158L BT388

YOTO 385/65R22.5 158L BT388

ECED 385/65R22.5 158L BT388

SYNERGY 385/65R22.5 158L BT388

BOTO 385/65R22.5 158L BT518

YOTO 385/65R22.5 158L BT518

ECED 385/65R22.5 158L BT518

SYNERGY 385/65R22.5 158L BT518

BOTO 385/65R22.5 158L BT688

YOTO 385/65R22.5 158L BT688

ECED 385/65R22.5 158L BT688

SYNERGY 385/65R22.5 158L BT688

BOTO 385/65R22.5 160K BT388
 YOTO 385/65R22.5 160K BT388
 ECED 385/65R22.5 160K BT388
 SYNERGY 385/65R22.5 160K BT388
 BOTO 385/65R22.5 160K BT518
 YOTO 385/65R22.5 160K BT518
 ECED 385/65R22.5 160K BT518
 SYNERGY 385/65R22.5 160K BT518
 BOTO 385/65R22.5 160K BT688
 YOTO 385/65R22.5 160K BT688
 ECED 385/65R22.5 160K BT688
 SYNERGY 385/65R22.5 160K BT688

Registro n° 002475/2013 - alteração

Fornecedor: ALFA & OMEGA COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
 CNPJ.: 15032209000104

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 4A2B7C1

Incluir Marca/Modelo: BOTO 11.00R20 152/149K BT168

YOTO 11.00R20 152/149K BT168
 ECED 11.00R20 152/149K BT168
 SYNERGY 11.00R20 152/149K BT168
 BOTO 11.00R20 152/149K BT368
 YOTO 11.00R20 152/149K BT368
 ECED 11.00R20 152/149K BT368
 SYNERGY 11.00R20 152/149K BT368
 BOTO 12.00R20 152/147L BT168
 YOTO 12.00R20 152/147L BT168
 ECED 12.00R20 152/147L BT168
 CYNERGY 12.00R20 152/147L BT168
 BOTO 12.00R20 152/147L BT368
 YOTO 12.00R20 152/147L BT368
 ECED 12.00R20 152/147L BT368
 SYNERGY 12.00R20 152/147L BT368
 BOTO 12.00R20 152/149F BT168
 YOTO 12.00R20 152/149F BT168
 ECED 12.00R20 152/149F BT168
 SYNERGY 12.00R20 152/149F BT168
 BOTO 12.00R20 154/149F BT118
 YOTO 12.00R20 154/149F BT118
 ECED 12.00R20 154/149F BT118
 SYNERGY 12.00R20 154/149F BT118
 BOTO 12.00R20 154/149F BT188
 YOTO 12.00R20 154/149F BT188
 ECED 12.00R20 154/149F BT188
 SYNERGY 12.00R20 154/149F BT188
 BOTO 12.00R20 154/149F BT368
 YOTO 12.00R20 154/149F BT368
 YOTO 12.00R20 154/149L BT568
 BOTO 12.00R20 154/149L BT568
 YOTO 12.00R20 154/149L BT568

ECED 12.00R20 154/149L BT568
 SYNERGY 12.00R20 154/149L BT568
 BOTO 12.00R20 154/151L BT168
 YOTO 12.00R20 154/151L BT168
 ECED 12.00R20 154/151L BT168
 SYNERGY 12.00R20 154/151L BT168
 BOTO 12.00R20 154/151L BT168H
 YOTO 12.00R20 154/151L BT168H
 ECED 12.00R20 154/151L BT168H
 SYNERGY 12.00R20 154/151L BT168H
 BOTO 12.00R20 154/151L BT198A
 YOTO 12.00R20 154/151L BT198A
 ECED 12.00R20 154/151L BT198A
 SYNERGY 12.00R20 154/151L BT198A
 BOTO 12.00R20 154/151L BT368
 YOTO 12.00R20 154/151L BT368
 ECED 12.00R20 154/151L BT368
 SYNERGY 12.00R20 154/151L BT368
 BOTO 12.00R20 154/151L BT568
 YOTO 12.00R20 154/151L BT568
 ECED 12.00R20 154/151L BT568
 SYNERGY 12.00R20 154/151L BT568

Registro n° 004027/2012 - alteração

Fornecedor: Bridgestone do Brasil Indústria e Comércio Ltda

CNPJ.: 57497539000115

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 3A2B3C2

Incluir Marca/Modelo: BRIDGESTONE 195/75R16C 107/105R DURAVIS R630

BRIDGESTONE 225/70R15C 112/110R R623

Registro n° 007798/2013 - alteração

Fornecedor: Electrolux do Brasil S.A.

CNPJ.: 76487032000125

Objeto: Fogões e Fornos a Gás de Uso Doméstico

Família: CH_GLP_5Q_63_E_Em

Incluir Marca/Modelo: Marca: Electrolux; Modelo: GC75V

Registro n° 005922/2013- alteração

Fornecedor: FATE PNEUS DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 12357041000119

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: (F18) 2A2B1C5D3

Incluir Marca/Modelo: FATE - 175/65R14 82T HORIZON II TL

FATE - 185/65R14 86T HORIZON II TL

265/65R17 112T EXIMIA PININFARINA SUV TL

Registro n° 005936/2013 - alteração

Fornecedor: FATE PNEUS DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 12357041000119

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: (F07) 3A2B3C2

Incluir Marca/Modelo: FATE - LT245/70R16 113/110H RANGE RUNNER A/T SERIE 4 TL

FATE - LT245/70R16 113/110T RANGE RUNNER AT/R SERIE 3 TL

FATE - LT245/70R16 113/110T RANGE RUNNER A/T SERIE 4 TL

Registro n° 005942/2013- alteração

Fornecedor: FATE PNEUS DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 12357041000119

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: (F07A) 3A2B4C2

Incluir Marca/Modelo: FATE - LT255/70R16 115/112H RANGE RUNNER A/T SERIE 4

FATE - LT255/70R16 115/112T RANGE RUNNER A/T SERIE 4 TL

FATE - LT265/70R16 117/114H RANGE RUNNER A/T SERIE 4 TL

FATE - LT265/70R16 117/114T RANGE RUNNER A/T SERIE 4 TL

Registro n° 005951/2013 - alteração

Fornecedor: FATE PNEUS DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 12357041000119

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: F10) 3A2B2C2

Incluir Marca/Modelo: FATE - 195/70R15C 104/102R AR410 AVANTIA TL

Registro n° 005947/2013- alteração

Fornecedor: FATE PNEUS DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 12357041000119

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: (F03) 2A2B1C4D3

Incluir Marca/Modelo: FATE - 165/70R13 79T HORIZON II TL

FATE - 175/70R13 82T HORIZON II TL

FATE - 175/70R14 84T HORIZON II TL

FATE - 185/70R13 86T PRESTIVA TL

FATE - 185/70R14 88T PRESTIVA TL

FATE - 185/70R13 86T HORIZON II TL

FATE - 185/70R14 88T HORIZON II TL

Registro n° 005920/2013 - alteração

Fornecedor: FATE PNEUS DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 12357041000119

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: (F05) 2A2B1C5D4

Incluir Marca/Modelo: - 175/65R14 82H HORIZON II TL

FATE - 185/65R14 86H HORIZON II TL

FATE - 195/65R15 91H EXIMIA PININFARINA TL

FATE - 195/65R15 91H HORIZON II TL

FATE - 195/65R15 91H RACING 2000 STAR TL

Registro nº 005946/2013 - alteração

Fornecedor: FATE PNEUS DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 12357041000119

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: (F06) 2A2B1C6D4

Incluir Marca/Modelo: FATE - 195/60R15 88H HORIZON II TL

195/60R15 RACING 2000 STAR TL

Registro nº 007779/2013 - alteração

Fornecedor: INDÚSTRIA E COMÉRCIO MÓVEIS KUTZ LTDA

CNPJ.: 11295284000107

Objeto: Móveis Escolares - Cadeiras e Mesas para Conjunto Aluno Individual

Família: MÓVEIS ESCOLARES FNDE

Incluir Marca/Modelo: MODELO: CJA-01 - FNDE MARCA KUTZ

Registro nº 006291/2013 - alteração

Fornecedor: Organização Rede Elétrica Itaúna Ltda

CNPJ.: 02890979000146

Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base

Família: KIAN220F47

Incluir Marca/Modelo: KIAN/ESP/58W/6400K/220V/6000h

Registro nº 005659/2013 - alteração

Fornecedor: Organização Rede Elétrica Itaúna Ltda

CNPJ.: 02890979000146

Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base

Família: KIAN127F46

Incluir Marca/Modelo: KIAN/ESP/58W/6400K/127V/6000h

Registro nº 001732/2013 - alteração

Fornecedor: BRONZEARTE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

CNPJ.: 60479045000112

Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base

Família: LLUM127F82

Excluir Marca/Modelo: LLUM 2U 7W 6400K 127V 6000h.

LLUM 2U 9W 6400K 127V 6000h.

LLUM 2U 11W 6400K 127V 6000h.

LLUM 2U 14W 6400K 127V 6000h.

LLUM 2U 14W 6400K 127V 6000h.

LLUM 2U 15W 6400K 127V 6000h.

Incluir Marca/Modelo: LLUM 3U 7W 6400K 127V 6000h.

LLUM 3U 9W 6400K 127V 6000h.

LLUM 3U 11W 6400K 127V 6000h.

LLUM 3U 15W 6400K 127V 6000h.

Registro nº 008599/2013- alteração

Fornecedor: W M LAUDISIO JUNIOR - ME

CNPJ.: 17321582000100

Objeto: Motores elétricos trifásicos de indução rotor gaiola de esquilo

Família: HYOSUNG / Gyeongsangnam-do-Korea / TEFC (TE-F) / 4 polos

Excluir Marca/Modelo: HYOSUNG - TEFC(TE-F) - 132 - 280M / 315S / 315M

Incluir Marca/Modelo: HYOSUNG - TEFC(TE-F) - 132 - HYOSUNG - TEFC(TE-F) - 132 - 280M / 315S / 315MHYOSUNG - TEFC(TE-F) - 132 - 280L / 280M / 315S / 315M280M / 315S / 315M

Registro n° 001506/2013- alteração

Fornecedor: Artek Industrial da Amazônia Ltda.

CNPJ.: 03290856000137

Objeto: Lâmpada de vapor de sódio à alta pressão

Família: ARTEK/ALVS/TUBULAR/24000h/70W

Excluir Marca/Modelo: ARTEK/ALVSTUBULAR/100W/2000K/220V/24000h

ARTEK/ALVS/TUBULAR/150W/2000K/220V/24000h

ARTEK/ALVS/TUBULAR/250W/2000K/220V/24000h

ARTEK/ALVS/TUBULAR/400W/2000K/220V/24000h Excluído 17/12/2013

Registro n° 004101/2013- alteração

Fornecedor: TCP DO BRASIL IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ.: 11012368000196

Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base

Família: TCP127F05

Excluir Marca/Modelo: TCP/ESPIRAL/14W/6500K/220V/8000H

Incluir Marca/Modelo: TCP/ESPIRAL/14W/6500K/127V/8000H

TCP/ESPIRAL/20W/6500K/127V/8000H

Registro n° 006268/2013- alteração

Fornecedor: LG ELETRONICS DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 01166372000821

Objeto: Fornos Microondas

Família: 30 Litros Grill 127 V

Excluir Marca/Modelo: MH7048G

MH7083R

Incluir Marca/Modelo: LG/MH7048G

LG/MH7083R

LG/MH7043R

Registro n° 006265/2013 - alteração

Fornecedor: LG ELETRONICS DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 01166372000821

Objeto: Fornos Microondas

Família: 30 Litros Grill 220 V

Excluir Marca/Modelo: MH7048GA

MH7083RA

Incluir Marca/Modelo: LG/MH7048GA

LG/MH7083RA

LG/MH7043RA

Registro n° 003974/2012- alteração

Fornecedor: Schulz S.A.

CNPJ.: 84693183000168

Objeto: Motores elétricos trifásicos de indução rotor gaiola de esquilo

Família: Motores Schulz

Excluir Marca/Modelo: Motor Schulz 11,0kW 2 pólos

Motor Schulz 30,0kW 2 pólos

Motor Schulz 22,0kW 4 pólos
 Motor Schulz 4,0kW 2 pólos
 Motor Schulz 15,0kW 2 pólos
 Motor Schulz 37,0kW 2 pólos
 Motor Schulz 7,5kW 2 pólos
 Motor Schulz 22,0kW 2 pólos
 Motor Schulz 11,0kW 4 pólos
 Motor Schulz 5,5kW 2 pólos
 Motor Schulz 18,5kW 2 pólos
 Motor Schulz 7,5kW 4 pólos
 Incluir Marca Modelo: SCHULZ/MOTORES SCHULZ/2/112M/5,5CV-4,0kW
 SCHULZ/MOTORES SCHULZ/2/112M/7,5CV-5,5kW
 SCHULZ/MOTORES SCHULZ/2/132S/10CV-7,5kW
 SCHULZ/MOTORES SCHULZ/2/132M/15CV-11,0kW
 SCHULZ/MOTORES SCHULZ/2/160M/20CV-15,0kW
 SCHULZ/MOTORES SCHULZ/2/160M/25CV-18,5kW
 SCHULZ/MOTORES SCHULZ/2/160L/30CV-22,0kW
 SCHULZ/MOTORES SCHULZ/2/180L/40CV-30,0kW
 SCHULZ/MOTORES SCHULZ/2/200L/50CV-37,0kW

Registro nº 002460/2013 - alteração

Fornecedor: Extintores Londrina LTDA -ME
 CNPJ.: 03674438000143

Objeto: Extintores de Incêndio (Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio - Serviço)
 Família: inspeção técnica e manutenção de extintores de incêndio
 Incluir Marca/Modelo: extintores de incêndio com carga de pó para extinção de incêndio ABC -
 pressurização direta e indireto

Registro nº 000773/2013 - alteração

Fornecedor: A.W FABELL CASTELL
 CNPJ.: 59596908000748

Objeto: Artigos escolares
 Família: Borracha
 Incluir Marca/Modelo: SM/7090F - BORRACHA FC FORM FLUORESCENTE - MARCA FABER-
 CASTELL - COD. BARRAS: 7891360457718
 SM/107012 - BORRACHA FABER-CASTELL C/CINTA PLÁSTICA - MARCA FABER-CASTELL
 - CÓD. BARRAS 7891360200338
 SM/7024GLI - BORRACHA DE VINIL GLITZ - MARCA FABER-CASTELL - CÓD. BARRAS
 7891360482246
 SM/107024F - BORRACHA NEON COM CINTA PLÁSTICA - CARTELA - MARCA FABER-
 CASTELL - CÓD. BARRAS 7891360559993
 SM/107024 - BORRACHA FABER-CASTELL C/CINTA PLÁSTICA 24 UNIDADES - MARCA
 FABER-CASTELL - CÓD. BARRAS 7891360200321

Registro nº 001182/2012 - alteração

Fornecedor: SUMITOMO RUBBER DO BRASIL LTDA
 CNPJ.: 13816470000170

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os
 de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados
 Família: (F01) 1A1B3C1D2E3F1
 Incluir Marca/Modelo: 130/80B17 M/C 65H DUNLOP D408F TUBELESS
 130/80B17 M/C 65H DUNLOP D408F TUBELESS

Registro nº 001195/2012- alteração

Fornecedor: SUMITOMO RUBBER DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 13816470000170

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: (F47) 2A2B2C6D5

Incluir Marca/Modelo: 215/55R16 97W DUNLOP SP SPORT FASTRESPONSE TUBELESS REINFORCED

255/55R18 109V DUNLOP SP WINTER SPORT 3D TUBELESS REIFORCED

235/55R17 103W DUNLOP SP SPORT 01 TUBELESS REINFORCED

Registro nº 001174/2012 - alteração

Fornecedor: SUMITOMO RUBBER DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 13816470000170

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: (F35) 2A2B1C7D4

Incluir Marca/Modelo: 225/50R17 94H DUNLOP SP WINTER SPORT 3D TUBELESS

245/40R18 93H DUNLOP SP SPORT 01 A/S DSST ROF TUBELESS

235/45R17 94H DUNLOP SP WINTER SPORT 3D DSST ROF TUBELESS