



Portaria n.º 553, de 18 de novembro de 2013.

O PRESIDENTE DO INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO, 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 Cancelar os registros de números 000496/2011 e 000533/2011, publicados na Portaria Inmetro n.º 504/2011, Cancelar o registro de número 000277/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 143/2012, Cancelar o registro de número 000493/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 253/2012, Cancelar o registro de número 000621/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 289/2012, Cancelar o registro de número 000808/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 296/2012, , Cancelar o registro de número 000931/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 395/2012, Cancelar o registro de número 001844/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 491/2012, Cancelar o registro de número 002601/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 528/2012, Cancelar o registro de número 003345/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 644/2012, Cancelar os registros de números 003548/2012, 003579/2012, 003580/2012 e 003581/2012, publicados na Portaria Inmetro n.º 666/2012, Cancelar o registro de número 003850/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 60/2013, Cancelar os registros de números 000415/2013, 000428/2013, 000506/2013, 000508/2013 e 000509/2013, publicados na Portaria Inmetro n.º 84/2013, Cancelar o registro de número 000815/2013 e 000818/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 108/2013, Cancelar o registro de número 001209/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 125/2013, Cancelar o registro de número 001785/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 159/2013, Cancelar o registro de número 001864/2013 e 001913/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 183/2013, Cancelar o registro de número 002157/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 184/2013, Cancelar o registro de número 003829/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 278/2013, Cancelar o registro de número 005690/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 398/2013, conforme o anexo desta portaria.

Art. 2º Conceder os registros de números 007801/2013 a 008000/2013, 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. 3º Cientificar que o anexo desta Portaria está disponibilizado no sítio do Inmetro, em <http://www.inmetro.gov.br/qualidade/regObjetos.asp>.

Art. 4º Esta portaria entrará em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.

JOÃO ALZIRO HERZ DA JORNADA



REGISTROS DE OBJETOS

Cancelamento

Registro nº 000496/2011

Fornecedor: MECHA COMERCIO DE PNEUS LTDA - ME
 CNPJ.: 07738785000143
 Objeto: Serviço de Reforma de Pneus
 Marca/Modelo: Família 007 e Família 010

Registro nº 000533/2011

Fornecedor: PAES PNEUS LTDA
 CNPJ.: 02087680000158
 Objeto: Serviço de Reforma de Pneus
 Marca/Modelo: 001, 004, 007, 010, A, B, 008, 009, 012

Registro nº 000277/2012

Fornecedor: BR MOTORSPORT COM. MOTOCICLETAS LTDA
 CNPJ.: 08383758000168
 Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares
 Marca/Modelo: O RISK / FF336 / TAM: 54,56,58,60,61

Registro nº 000493/2012

Fornecedor: Gerdau Aços Longos S. A. - Usina Divinópolis
 CNPJ.: 07358761001807
 Objeto: Barras e fios de aço destinados a armadura para concreto armado
 Família: CA 25 - Série média
 Marca/Modelo: Vergalhão Gerdau GG 25/CA 25 série média (diâmetro 10,0 mm e 12,5 mm)

Registro nº 000621/2012

Fornecedor: DINAMICA SEGURANÇA E SERVIÇOS LTDA-ME
 CNPJ.: 00975428000150
 Objeto: Extintores de Incêndio (Inspeção Técnica e Manutenção de Extintores de Incêndio - Serviço)
 Marca/Modelo: Extintores de Incêndio com Carga de Água (pressurização direta e indireta)
 Extintores de Incêndio com Carga de Pó BC (pressurização direta e indireta)
 Extintores de Incêndio com Carga de Pó ABC (pressurização direta e indireta)
 Extintores de Incêndio com Carga de Espuma Mecânica (pressurização direta e indireta)
 Extintores de Incêndio com Carga de CO²

Registro nº 000808/2012

Fornecedor: MIXS MAXX INDÚSTRIA DE CAPACETES LTDA.
 CNPJ.: 07815963000192
 Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares
 Marca/Modelo: Mixs Agile - Tam. 56/58/60/62

Registro nº 000819/2012

Fornecedor: Forsafe Comércio e Serviços Marítimos Ltda

CNPJ.: 07849867000165

Objeto: Extintores de Incêndio (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 BC (pressurização direta)

Extintores de incêndio com carga de Pó ABC (pressurização direta)

Extintores de incêndio com carga de Espuma Mecânica (pressurização direta)

Extintores de incêndio com carga de CO2

Registro nº 000931/2012

Fornecedor: TCI TECNOLOGIA SOLUÇÕES E SISTEMAS CONTRA INCÊNDIO LTDA ME

CNPJ.: 13127107000147

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

Marca/Modelo: Escopo 2 - Agua CO2 PÓ BC e PO ABC

Registro nº 001844/2012

Fornecedor: CASA BELLE INCORPORADORA DE IMÓVEIS LTDA.

CNPJ.: 08861691000120

Objeto: Condicionadores de ar

Familia: SPLIT HIGH WALL FRIO

Marca/Modelo: EVOLUTION/EVO9 UIF/EVO9 UEF

EVOLUTION/EVO12 UIF/EVO12 UEF

EVOLUTION/EVO18 UIF/EVO18 UEF

EVOLUTION/EVO24 UIF/EVO24 UEF

Registro nº 002601/2012

Fornecedor: TEC ITALY COMERCIO , IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA

CNPJ.: 07023429000305

Objeto: Condicionadores de ar

Familia: SLIT HIGH-WALL REVERSO

Marca/Modelo: ARTEL/ B-RQZI18CR14/ B-RQZO18CR14

Registro nº 003345/2012

Fornecedor: TSUYA DO BRASIL COMERCIO AUTOMOTIVO LTDA

CNPJ.: 07604075000120

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Familia: (F01)2A2B2C7D5

Marca/Modelo: 215/35ZR18 84W XL VERSATYRE CRX3000

215/35ZR19 85W XL VERSATYRE CRX3000

225/35ZR18 94W XL VERSATYRE CRX3000

225/35ZR19 88W XL VERSATYRE CRX3000

225/35ZR20 93W XL VERSATYRE CRX3000

225/40ZR18 92W XL VERSATYRE CRX3000

235/35ZR19 92W XL VERSATYRE CRX3000

235/40ZR18 95W XL VERSATYRE CRX3000

235/50ZR18 101W XL VERSATYRE CRX3000

245/35ZR19 93W XL VERSATYRE CRX3000

245/35ZR20 95W XL VERSATYRE CRX3000

245/40ZR19 98W XL VERSATYRE CRX3000
255/35ZR20 97W XL VERSATYRE CRX3000
255/45ZR18 103W XL VERSATYRE CRX3000
265/30ZR19 93W XL VERSATYRE CRX3000
265/35ZR18 97W XL VERSATYRE CRX3000
275/30ZR19 96W XL VERSATYRE CRX3000
285/30ZR18 97W XL VERSATYRE CRX3000
285/30ZR20 99W XL VERSATYRE CRX3000

Registro nº 003548/2012

Fornecedor: REDFOX COMERCIO DE MOTOPECAS DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 07746393000126

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Familia: (F01) 1A1B1C1D2E1F1

Marca/Modelo: 100/90-10 56J REDFOX TNT J818

100/90-10 56J REDFOX TNT J846
110/90-10 61J REDFOX TNT J818
110/90-10 61J REDFOX TNT J846
120/90-10 66J REDFOX TNT J846
3.00-10 42J REDFOX TNT J1400
3.00-10 42J REDFOX TNT J1410
3.00-10 42J REDFOX TNT T510
3.00-10 42J REDFOX TNT T516
3.00-10 42J REDFOX TNT T519
3.00-12 47J REDFOX TNT J1323
3.00-8 38J REDFOX TNT T518
3.50-10 51J REDFOX TNT J1323
3.50-10 51J REDFOX TNT J1346
3.50-10 51J REDFOX TNT J1400
3.50-10 51J REDFOX TNT J1410
3.50-10 51J REDFOX TNT J818
3.50-10 51J REDFOX TNT J818B
3.50-10 51J REDFOX TNT J841
3.50-10 51J REDFOX TNT J846
3.50-10 51J REDFOX TNT J849
3.50-10 51J REDFOX TNT J851
3.50-10 51J REDFOX TNT T511
3.50-10 51J REDFOX TNT T512
3.50-10 51J REDFOX TNT T571
4.00-10 60J REDFOX TNT J848
4.00-10 60J REDFOX TNT J878
4.00-12 65J REDFOX TNT J818
4.00-12 65J REDFOX TNT J858
4.00-12 65J REDFOX TNT J878
4.00-12 66J REDFOX TNT J818
4.50-12 72J REDFOX TNT J838
4.50-12 74J REDFOX TNT J838
4.50-12 74J REDFOX TNT J858
4.50-12 74J REDFOX TNT J868
4.50-12 74J REDFOX TNT J878
90/90-10 50J REDFOX TNT T510

90/90-12 54J REDFOX TNT T518

Registro nº 003579/2012

Fornecedor: REDFOX COMERCIO DE MOTOPECAS DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 07746393000126

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Familia: (F04) 1A1B1C2D2E2F1

Marca/Modelo: 100/90-16 65P REDFOX TNT J846 REINFORCED

110/90-16 65P REDFOX TNT J2200 REINFORCED

2.25-17 38P REDFOX TNT J1011 REINFORCED

2.25-17 38P REDFOX TNT T170 REINFORCED

2.25-18 40P REDFOX TNT T170 REINFORCED

2.50-17 43P REDFOX TNT J1010 REINFORCED

2.50-17 43P REDFOX TNT J1200 REINFORCED

2.50-17 43P REDFOX TNT J870 REINFORCED

2.50-17 43P REDFOX TNT J872 REINFORCED

2.50-17 43P REDFOX TNT T170 REINFORCED

2.50-17 45P REDFOX TNT J870 REINFORCED

2.50-17 45P REDFOX TNT J872 REINFORCED

2.50-17 45P REDFOX TNT J878 REINFORCED

2.50-17 45P REDFOX TNT T170 REINFORCED

2.50-18 45P REDFOX TNT J1020 REINFORCED

2.75-14 44P REDFOX TNT J878 REINFORCED

2.75-17 47P REDFOX TNT J1213 REINFORCED

2.75-17 47P REDFOX TNT J1335 REINFORCED

2.75-17 47P REDFOX TNT J870 REINFORCED

2.75-17 47P REDFOX TNT J872 REINFORCED

2.75-17 47P REDFOX TNT J873 REINFORCED

2.75-17 47P REDFOX TNT T170 REINFORCED

2.75-17 50P REDFOX TNT J870 REINFORCED

2.75-17 50P REDFOX TNT J872 REINFORCED

2.75-17 50P REDFOX TNT J873 REINFORCED

2.75-18 48P REDFOX TNT J1030 REINFORCED

2.75-18 48P REDFOX TNT J1230 REINFORCED

2.75-18 48P REDFOX TNT J1330 REINFORCED

2.75-18 48P REDFOX TNT J810 REINFORCED

2.75-18 48P REDFOX TNT J870 REINFORCED

2.75-18 48P REDFOX TNT J872 REINFORCED

2.75-18 48P REDFOX TNT J873 REINFORCED

2.75-18 51P REDFOX TNT J1375 REINFORCED

2.75-18 51P REDFOX TNT J870 REINFORCED

2.75-18 51P REDFOX TNT J872 REINFORCED

2.75-18 51P REDFOX TNT J873 REINFORCED

2.75-18 51P REDFOX TNT J875 REINFORCED

2.75-18 51P REDFOX TNT J878 REINFORCED

2.75-21 52P REDFOX TNT J1220 REINFORCED

3.00-17 50P REDFOX TNT J870 REINFORCED

3.00-17 50P REDFOX TNT J872 REINFORCED

3.00-17 50P REDFOX TNT J873 REINFORCED

3.00-17 53P REDFOX TNT J872 REINFORCED

3.00-17 53P REDFOX TNT J873 REINFORCED

3.00-18 52P REDFOX TNT J1210 REINFORCED
 3.00-18 52P REDFOX TNT J1230 REINFORCED
 3.00-18 52P REDFOX TNT J1330 REINFORCED
 3.00-18 52P REDFOX TNT J818 REINFORCED
 3.00-18 52P REDFOX TNT J862 REINFORCED
 3.00-18 52P REDFOX TNT J870 REINFORCED
 3.00-18 52P REDFOX TNT J873 REINFORCED
 3.00-18 52P REDFOX TNT J880 REINFORCED
 3.00-18 52P REDFOX TNT J882 REINFORCED
 3.00-18 52P REDFOX TNT J900 REINFORCED
 3.00-18 52P REDFOX TNT J988 REINFORCED
 3.00-18 52P REDFOX TNT T170 REINFORCED
 3.00-18 53P REDFOX TNT J870 REINFORCED
 3.00-18 55P REDFOX TNT J862 REINFORCED
 3.00-18 55P REDFOX TNT J870 REINFORCED
 3.00-18 55P REDFOX TNT J873 REINFORCED
 3.00-18 55P REDFOX TNT J880 REINFORCED
 3.00-18 55P REDFOX TNT J900 REINFORCED
 3.00-18 55P REDFOX TNT J988 REINFORCED
 3.00-18 55P REDFOX TNT T170 REINFORCED
 3.25-16 55P REDFOX TNT J1110 REINFORCED
 3.25-16 55P REDFOX TNT J873 REINFORCED
 3.25-16 58P REDFOX TNT J878 REINFORCED
 3.25-18 59P REDFOX TNT J846B REINFORCED
 3.25-18 59P REDFOX TNT J870 REINFORCED
 3.25-18 59P REDFOX TNT T141 REINFORCED
 3.25-18 62P REDFOX TNT J846B REINFORCED
 3.50-16 58P REDFOX TNT J873 REINFORCED
 3.50-18 62P REDFOX TNT J870 REINFORCED
 3.75-19 66P REDFOX TNT J1322 REINFORCED
 90/90-18 57P REDFOX TNT J2300 REINFORCED
 90/90-18 57P REDFOX TNT J828 REINFORCED
 90/90-18 57P REDFOX TNT T110 REINFORCED

Registro nº 003580/2012

Fornecedor: REDFOX COMERCIO DE MOTOPECAS DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 07746393000126

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Familia: (F03) 1A1B1C1D2E2F1

Marca/Modelo: 100/80-16 50P REDFOX TNT J843

100/80-17 52P REDFOX TNT J843

100/90-16 54P REDFOX TNT J853

100/90-16 54P REDFOX TNT J866

110/90-16 59P REDFOX TNT J2200

110/90-16 59P REDFOX TNT J846

110/90-16 59P REDFOX TNT J856

110/90-17 60P REDFOX TNT J2230

120/90-15 62P REDFOX TNT J852

120/90-16 63P REDFOX TNT J846B

130/90-15 66P REDFOX TNT J846

140/90-15 70P REDFOX TNT J2210

2.25-17 33P REDFOX TNT J802
2.25-17 33P REDFOX TNT T170
2.25-18 35P REDFOX TNT T170
2.50-17 38P REDFOX TNT J802
2.50-17 38P REDFOX TNT J870
2.50-17 38P REDFOX TNT J872
2.50-17 38P REDFOX TNT J874
2.50-17 38P REDFOX TNT J900
2.50-17 38P REDFOX TNT T170
2.50-18 40P REDFOX TNT J803
2.50-18 40P REDFOX TNT J862
2.75-17 41P REDFOX TNT J806
2.75-17 41P REDFOX TNT J870
2.75-17 41P REDFOX TNT J872
2.75-17 41P REDFOX TNT J873
2.75-17 41P REDFOX TNT T170
2.75-18 42P REDFOX TNT J2200
2.75-18 42P REDFOX TNT J805
2.75-18 42P REDFOX TNT J807
2.75-18 42P REDFOX TNT J809
2.75-18 42P REDFOX TNT J810
2.75-18 42P REDFOX TNT J870
2.75-18 42P REDFOX TNT J872
2.75-18 42P REDFOX TNT J873
2.75-21 45P REDFOX TNT J1220
275-14 35P REDFOX TNT J818
3.00-16 43P REDFOX TNT J808
3.00-16 43P REDFOX TNT J883
3.00-17 45P REDFOX TNT J806
3.00-17 45P REDFOX TNT J870
3.00-17 45P REDFOX TNT J872
3.00-17 45P REDFOX TNT J873
3.00-18 47P REDFOX TNT J2200
3.00-18 47P REDFOX TNT J806
3.00-18 47P REDFOX TNT J818
3.00-18 47P REDFOX TNT J862
3.00-18 47P REDFOX TNT J870
3.00-18 47P REDFOX TNT J873
3.00-18 47P REDFOX TNT J882
3.00-18 47P REDFOX TNT J900
3.00-18 47P REDFOX TNT J988
3.00-18 47P REDFOX TNT T170
3.00-19 49P REDFOX TNT J1040
3.25-16 48P REDFOX TNT J873
3.25-18 52P REDFOX TNT J846B
3.25-18 52P REDFOX TNT J870
3.25-18 52P REDFOX TNT T141
3.50-16 52P REDFOX TNT J1366
3.50-16 52P REDFOX TNT J873
3.50-18 56P REDFOX TNT J870
3.50-18 56P REDFOX TNT T141
3.75-19 61P REDFOX TNT J1322

4.10-18 59P REDFOX TNT J1221
 4.10-18 59P REDFOX TNT J2230
 80/100-14 43P REDFOX TNT J2300
 90/90-18 51P REDFOX TNT J2250
 90/90-18 51P REDFOX TNT T110
 90/90-18 51P REDFOX TNT T170

Registro nº 003581/2012

Fornecedor: REDFOX COMERCIO DE MOTOPECAS DO BRASIL LTDA

CNPJ.: 07746393000126

Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Familia: (F02) 1A1B1C2D2E1F1

Marca/Modelo: 100/90-10 61J REDFOX TNT J818 REINFORCED

100/90-10 61J REDFOX TNT J846 REINFORCED
 110/90-10 66J REDFOX TNT J818 REINFORCED
 110/90-10 66J REDFOX TNT J846 REINFORCED
 120/90-10 71J REDFOX TNT J846 REINFORCED
 2.25-14 32L REDFOX TNT J1321 REINFORCED
 2.50-14 37L REDFOX TNT J863 REINFORCED
 3.00-10 47J REDFOX TNT J1326 REINFORCED
 3.00-10 47J REDFOX TNT J1400 REINFORCED
 3.00-10 47J REDFOX TNT J1410 REINFORCED
 3.00-10 47J REDFOX TNT T510 REINFORCED
 3.00-8 43J REDFOX TNT T518 REINFORCED
 3.50-10 56J REDFOX TNT J1327 REINFORCED
 3.50-10 56J REDFOX TNT J1400 REINFORCED
 3.50-10 56J REDFOX TNT J1410 REINFORCED
 3.50-10 56J REDFOX TNT J818 REINFORCED
 3.50-10 56J REDFOX TNT J818B REINFORCED
 3.50-10 56J REDFOX TNT J841 REINFORCED
 3.50-10 56J REDFOX TNT J846 REINFORCED
 3.50-10 56J REDFOX TNT J851 REINFORCED
 3.50-10 56J REDFOX TNT T511 REINFORCED
 3.50-10 56J REDFOX TNT T512 REINFORCED
 3.50-10 56J REDFOX TNT T513 REINFORCED
 3.50-10 56J REDFOX TNT T571 REINFORCED
 3.50-10 58J REDFOX TNT J1323 REINFORCED
 3.50-10 58J REDFOX TNT J1346 REINFORCED
 3.50-10 58J REDFOX TNT J818 REINFORCED
 3.50-10 58J REDFOX TNT J818B REINFORCED
 3.50-10 58J REDFOX TNT J846 REINFORCED
 3.50-10 58J REDFOX TNT J849 REINFORCED
 4.50-14 83F REDFOX TNT J1100 REINFORCED
 5.00-12 81F REDFOX TNT J878 REINFORCED
 90/90-10 55J REDFOX TNT T510 REINFORCED
 90/90-12 59J REDFOX TNT J2400 REINFORCED
 90/90-12 59J REDFOX TNT T518 REINFORCED

Registro nº 003850/2012

Fornecedor: Continental Indústria e Comércio de Peças de Reposição Automotivas Ltda
 CNPJ.: 07425860000116
 Objeto: Líquidos para freios hidráulicos para veiculos automotores
 Família: DOT 4
 Marca/Modelo: Código ATE 6092/Marca ATE/Volume Lata de 500 ml

Registro nº 000415/2013

Fornecedor: YANGZI BRASIL CORPORATION LTDA
 CNPJ.: 01219321000144
 Objeto: Artigos escolares
 Família: Estojo
 Marca/Modelo: Yangzi - Estojo Quadrado Lucy Cat 13M
 Yangzi - Estojo Quadrado Dino 13M
 Yangzi - Estojo Quadrado Disney Bambi 13M
 Yangzi - Estojo Quadrado Disney Stitch 13M
 Yangzi - Estojo Redondo Mily 13M
 Yangzi - Estojo Duplo Mily 13M
 Yangzi - Estojo Redondo Zac 13M
 Yangzi - Estojo Duplo Zac 13M
 Yangzi - Estojo Quadrado Disney Miss Buny 13M
 Yangzi - Estojo Quadrado Disney Peter Pan 13M
 Yangzi - Estojo Quadrado Disney Stitch 13M
 Yangzi - Estojo Quadrado Disney Tarzan 13M
 Yangzi - Estojo Quadrado Sony PS3 Killzone 13M
 Yangzi - Estojo Quadrado Sony PS3 Modnation 13M
 Yangzi - Estojo Quadrado Smurfete 13M
 Yangzi - Estojo Quadrado Smurfs 13M
 Yangzi - Estojo Duplo Smurfete 13Y
 Yangzi - Estojo Redondo Smurfete 13Y
 Yangzi - Estojo Duplo Smurf 13Y
 Yangzi - Estojo Redondo Smurf 13Y
 Yangzi - Estojo Hotel Transilvania Teen 13M
 Yangzi - Estojo Smurf Teen 13M
 Yangzi - Estojo Duplo Dark Fashion 13X
 Yangzi - Estojo Duplo Girl Dream 13X

Registro nº 000428/2013

Fornecedor: Baungarten Industria e Comercio Ltda
 CNPJ.: 03911368000108
 Objeto: Artigos escolares
 Família: COLA
 Marca/Modelo: COLA BRANCA ESCOLAR 40 g - MARCA ALMAFLEX
 COLA BRANCA ESCOLAR 90 g - MARCA ALMAFLEX
 COLA BRANCA ESCOLAR 250 g - MARCA ALMAFLEX
 COLA BRANCA ESCOLAR 0,5 kg - MARCA ALMAFLEX
 COLA BRANCA ESCOLAR 01 kg - MARCA ALMAFLEX

Registro nº 000506/2013

Fornecedor: DIXIE TOGA LTDA
 CNPJ.: 60394723001388
 Objeto: Copos plásticos descartáveis
 Família: 250 ML POLIPROPILENO

Marca/Modelo: 7891198003644/DIXIE - COPO TRANSPARENTE 250 ML - COPP250TR
FLAY - LISO - MANGA COM 50 UNIDADES

Registro nº 000508/2012

Fornecedor: DIXIE TOGA LTDA

CNPJ.: 60394723001388

Objeto: Copos plásticos descartáveis

Familia: 150 ML POLIPROPILENO

Marca/Modelo: 7898937673182/GRANDES MARCAS - COPO BRANCO 150 ML -
COPP150BR - ESTRIADO - MANGA COM 50 UNIDADES

Registro nº 000509/2013

Fornecedor: DIXIE TOGA LTDA

CNPJ.: 60394723001388

Objeto: Copos plásticos descartáveis

Familia: 300 ML POLIPROPILENO

Marca/Modelo: 7891198000032/DIXIE - COPO BRANCO 300 ML - COPP300BR - ESTRIADO
- MANGA COM 50 UNIDADES

7891198000841/DIXIE - COPO TRANSPARENTE 300 ML - COPP300TR - ESTRIADO -
MANGA COM 50 UNIDADES

7895000331642/QUALITA - COPO BRANCO 300 ML - COPP300BR - ESTRIADO - MANGA
COM 50 UNIDADES

7898937673229/GRANDES MARCAS - COPO BRANCO 300 ML - COPP300BR - ESTRIADO
- MANGA COM 50 UNIDADES

7898481721735/ROLDAO - COPO TRANSPARENTE 300 ML - COPP300TR - ESTRIADO -
MANGA COM 50 UNIDADES

Registro nº 000815/2013

Fornecedor: LICYN MERCANTIL INDUSTRIAL LTDA

CNPJ.: 58677469000140

Objeto: Artigos escolares

Familia: Giz de Cera

Marca/Modelo: Giz de Cera (Giz de Cera 24 unid - Marca Licyn - ref. 092 - cód. de barras
789693180226-3)

Registro nº 000818/2013

Fornecedor: LICYN MERCANTIL INDUSTRIAL LTDA

CNPJ.: 58677469000140

Objeto: Artigos escolares

Familia: Cola Líquida

Marca/Modelo: Item da família de Cola Líquida (Kit cola + qd + - Marca Licyn - ref. 138 - cód. de
barras 789693180229-4)

Registro nº 001209/2013

Fornecedor: SUMMIT COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA

CNPJ.: 73827982000163

Objeto: Artigos escolares

Familia: APONTADOR

Marca/Modelo: TRIS - APONTADOR DEP TRIS FROG MESA UN

TRIS - APONTADOR DEP TRIS PIG MESA UN

TRIS - APONTADOR DEP TRIS TIGER MESA PLAST UN

TRIS - APONTADOR DEP TRIS VACA MUUU MESA PLAST UN

TRIS - APONTADOR DEP TRIS LONDON MESA PLAST UN

Registro nº 001785/2013

Fornecedor: YANGZI BRASIL CORPORATION LTDA

CNPJ.: 01219321000144

Objeto: Artigos escolares

Familia: Merendeira

Marca/Modelo: Yangzi - Lancheira Sony PS3 Kilzone 13M

Yangzi - Lancheira Zac 13M

Yangzi - Lancheira Mily 13 M

Yangzi - Lancheira Sony PS3 Modnation 13M

Yangzi - Lancheira Smurfs 13M

Yangzi - Lancheira Smurfete 13M

Yangzi - Lancheira Disney Tarzan 13M

Yangzi - Lancheira Disney Peter Pan 13M

Yangzi - Lancheira Disney Miss Bunny 13M

Yangzi - Lancheira Disney Stitch 13M

Yangzi - Lancheira Lucy Cat 13M

Yangzi - Lancheira Dino 13M

Yangzi - Lancheira Bambi 13M

Yangzi - Lancheira Smurfete 13Y

Yangzi - Lancheira Smurfs 13Y

Yangzi - Lancheira Stitch 13M

Registro nº 001864/2013

Fornecedor: Toca do Pneu Ltda - EPP

CNPJ.: 10687245000192

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Marca/Modelo: A e B

Registro nº 001913/2013

Fornecedor: SUPERFIRE COMERCIO DE EXTINTORES E EQUIP. DE SEGURANÇA LTDA

CNPJ.: 09307857000123

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

Marca/Modelo: EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE ÁGUA - PRESSURIZAÇÃO DIRETA / INDIRETA

EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE PÓ PARA EXTINÇÃO DE INCÊNDIO BC - PRESSURIZAÇÃO DIRETA / INDIRETA

EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO2) - PRESSURIZAÇÃO DIRETA

Registro nº 002157/2013

Fornecedor: R DE ARAUJO

CNPJ.: 08020944000132

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

Marca/Modelo: EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE ÁGUA PRESURIZAÇÃO DIRETA

EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA DE ÁGUA PRESURIZAÇÃO INDIRETA

EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA PÓ BC PARA EXTINÇÃO DE INCÊNDIO PRESURIZAÇÃO DIRETA

EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA PÓ BC PARA EXTINÇÃO DE INCÊNDIO
 PRESURIZAÇÃO INDIRETA
 EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA PÓ A BC PARA EXTINÇÃO DE INCÊNDIO
 PRESURIZAÇÃO DIRETA
 EXTINTORES DE INCÊNDIO COM CARGA PÓ A BC PARA EXTINÇÃO DE INCÊNDIO
 PRESURIZAÇÃO INDIRETA
 EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE ESPUMA MECÂNICA
 EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO2)

Registro nº 003829/2013

Fornecedor: A.W FABER CASTELL

CNPJ.: 59596908000748

Objeto: Artigos escolares

Familia: CANETA ESFEROGRÁFICA

Marca/Modelo: FABER-CASTELL - REFERENCIA COMERCIAL SM/RB5477MIX -
 ESFEROGRÁFICA ROLLER 5477 - MARCA FABER-CASTELL - COD. BARRAS
 7891360407584

Registro nº 005690/2013

Fornecedor: CODIME Comércio e Distribuição de Mercadorias S/A

CNPJ.: 08283205000133

Objeto: Barras e fios de aço destinados a armadura para concreto armado

Familia: CA 50 Série Fina

Marca/Modelo: CD 50 EGE / CA 50 Série Fina (6,3 mm; 8,0 mm)

Concessão**Registro nº 007801/2013 - concessão**

Validade: 23/09/2016

Fornecedor: Famastil Taurus Ferramentas SA

CNPJ: 90260985000187

Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base

Família: Famastil 220 F02

Marca/Modelo: Famastil/2U/9W/6400K/220V/6000h

Registro nº 007802/2013 - concessão

Validade: 23/09/2016

Fornecedor: Famastil Taurus Ferramentas SA

CNPJ: 90260985000187

Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base

Família: Famastil 220 F03

Marca/Modelo: Famastil/2U/11W/6400K/220/6000h

Registro nº 007803/2013 - concessão

Validade: 23/09/2016

Fornecedor: Famastil Taurus Ferramentas SA

CNPJ: 90260985000187

Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base

Família: Famastil 127 F04

Marca/Modelo: Famastil/3U/15W/6400K/127V/6000h

Registro nº 007804/2013 - concessão

Validade: 23/09/2016

Fornecedor: Famastil Taurus Ferramentas SA

CNPJ: 90260985000187

Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base

Família: Famastil 127 F05

Marca/Modelo: Famastil/3U/20W/6400K/127V/6000h

Registro nº 007805/2013 - concessão

Validade: 24/09/2015

Fornecedor: EXTIMARTE SERVIÇOS E COMERCIO LTDA

CNPJ: 84261544000105

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

Marca/Modelo: EXTINTORES COM CARGA DE ÁGUA-PRESSURIZAÇÃO DIRETA E INDIRETA

EXTINTORES COM CARGA DE PÓ BC -PRESSURIZAÇÃO DIRETA E INDIRETA

EXTINTORES COM CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO(CO₂)-PRESSURIZAÇÃO DIRETA

EXTINTORES COM CARGA DE ESPUMA MECÂNICA-PRESSURIZAÇÃO DIRETA

EXTINTORES COM CARGA DE PÓ ABC - PRESSURIZAÇÃO DIRETA

EXTINTORES COM CARGA DE PÓ ABC - PRESSURIZAÇÃO INDIRETA

EXTINTORES COM CARGA DE ESPUMA MECÂNICA-PRESSURIZAÇÃO INDIRETA

Registro nº 007806/2013 - concessão

Validade: 08/08/2017

Fornecedor: Rovcan Indústria e Comércio de Capacetes

CNPJ: 11283154000154

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Capacete marca Rovcan, modelo 600 tamanho 56, 58, 60 e 62, versões classic e 650

Registro nº 007807/2013 - concessão

Validade: 02/08/2016

Fornecedor: Reconflex ind. e com. de colchões ltda

CNPJ: 96738240000167

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: TIPO SIMPLES / USO GERAL / ESPUMA DE POLIURETANO CONVENCIONAL / DENSIDADE D-26 (CONF. ABNT 13579-1) / REVESTIMENTO TECIDO PLANO

Marca/Modelo: COLCHÃO MAX SAUDE / USO GERAL / D-26 / TIPO SIMPLES / ESP. DE POLIURETANO CONVENCIONAL / TEC. PLANO / 78 X 188 C 14 CM

COLCHÃO MAX SAUDE / USO GERAL / D-26 / TIPO SIMPLES / ESP. DE POLIURETANO CONVENCIONAL / TEC. PLANO / 78 X 188 X 17 CM

COLCHÃO MAX SAUDE / USO GERAL / D-26 / TIPO SIMPLES / ESP. DE POLIURETANO CONVENCIONAL / TEC. PLANO / 88 X 188 X 14 CM

COLCHÃO MAX SAUDE / USO GERAL / D-26 / TIPO SIMPLES / ESP. DE POLIURETANO CONVENCIONAL / TEC. PLANO / 88 X 188 X 17 CM

COLCHÃO MAX SAUDE / USO GERAL / D-26 / TIPO SIMPLES / ESP. DE POLIURETANO CONVENCIONAL / TEC. PLANO / 128 X 188 X 14 CM

COLCHÃO MAX SAUDE / USO GERAL / D-26 / TIPO SIMPLES / ESP. DE POLIURETANO CONVENCIONAL / TEC. PLANO / 128 X 188 X 17 CM
COLCHÃO MAX SAUDE / USO GERAL / D-26 / TIPO SIMPLES / ESP. DE POLIURETANO CONVENCIONAL / TEC. PLANO / 138 X 188 X 14 CM
COLCHÃO MAX SAUDE / USO GERAL / D-26 / TIPO SIMPLES / ESP. DE POLIURETANO CONVENCIONAL / TEC. PLANO / 138 X 188 X 17 CM

Registro nº 007808/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: FHAS COMERCIO DE ARTIGOS ESPORTIVOS LTDA

CNPJ: 07170212000166

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: FOX/ V1

Registro nº 007809/2013 - concessão

Validade: 29/08/2016

Fornecedor: OLINDA IND. E COM. DE COLCHÕES LTDA

CNPJ: 02748323000193

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Simples, Uso geral, Espuma Convencional, D20, Revestimento Simples

Marca/Modelo: Ortobom - Pró Saúde Standard

Ortobom - Vigor Suave

Ortobom - Physical Resistente

Ortobom - OrtoClass Espuma Regular

Registro nº 007810/2013 - concessão

Validade: 29/08/2016

Fornecedor: OLINDA IND. E COM. DE COLCHÕES LTDA

CNPJ: 02748323000193

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Simples, Uso Geral, Espuma Convencional, D45, Revestimento Simples

Marca/Modelo: Ortobom - Light D45 Selado Ortopillow 2012

Ortobom - Ortobom Evolution D45 Selado

Registro nº 007811/2013 - concessão

Validade: 29/08/2016

Fornecedor: OLINDA IND. E COM. DE COLCHÕES LTDA

CNPJ: 02748323000193

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Simples, Uso Geral, Espuma Convencional, D33, Revestimento Simples

Marca/Modelo: Ortobom - Light D33 Sel Ortop 2012

Ortobom - Ortobom Evolution D33 Selado

Ortobom - Elegance D33

Ortobom - Maestro D33

Ortobom - Pró Saúde Extra Firme com Pillow

Registro nº 007812/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: FHAS COMERCIO DE ARTIGOS ESPORTIVOS LTDA

CNPJ: 07170212000166

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: FOX/V1

Registro nº 007813/2013 - concessão

Validade: 29/08/2016

Fornecedor: OLINDA IND. E COM. DE COLCHÕES LTDA

CNPJ: 02748323000193

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Simples, Uso Geral, Espuma Convencional, D28, Revestimento Simples

Marca/Modelo: Ortobom - Light D28 Selado 2012

Ortobom - Pró Saúde Firme Selado

Ortobom - Cannes D28

Ortobom - Physical Orthopedic

Registro nº 007814/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: FHAS COMERCIO DE ARTIGOS ESPORTIVOS LTDA

CNPJ: 07170212000166

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: FOX/V1

Registro nº 007815/2013 - concessão

Validade: 29/08/2016

Fornecedor: OLINDA IND. E COM. DE COLCHÕES LTDA

CNPJ: 02748323000193

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Composto, Uso Geral, Espuma Alta Resiliencia - D60 - Aglomerado de Espuma - D80 -

Espuma Convencional - D33 - Revestimento Malha

Marca/Modelo: Ortobom - High Latex 2012

Ortobom - Pró Saúde T-Latex 2012

Registro nº 007816/2013 - concessão

Validade: 29/08/2016

Fornecedor: OLINDA IND. E COM. DE COLCHÕES LTDA

CNPJ: 02748323000193

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Composto - Uso Geral - Espuma Viscoelástica - D45 - Aglomerado de Espuma - D80 -

Espuma Convencional - D33 - Revestimento Malha

Marca/Modelo: Ortobom - Orthopur 2012

Ortobom - Viscomemory

Ortobom - Nobless Viscoelastic

Registro nº 007817/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: FHAS COMERCIO DE ARTIGOS ESPORTIVOS LTDA

CNPJ: 07170212000166

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: FOX V4

Registro nº 007818/2013 - concessão

Validade: 29/08/2016

Fornecedor: OLINDA IND. E COM. DE COLCHÕES LTDA

CNPJ: 02748323000193

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Simples - Uso Geral - Espuma Convencional - D23 - Revestimento Simples
 Marca/Modelo: Ortobom - Light D23 Selado
 Ortobom - Cannes D23
 Ortobom - Ortoclass Espuma Semi Ortopédica
 Ortobom - Physical Super Resistente

Registro nº 007819/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)
 Fornecedor: FHAS COMERCIO DE ARTIGOS ESPORTIVOS LTDA
 CNPJ: 07170212000166
 Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares
 Marca/Modelo: FOX - V4

Registro nº 007820/2013 - concessão

Validade: 30/08/2016
 Fornecedor: PCF GLOBAL IMPORTACAO, EXPORTACAO E COMERCIO LTDA.
 CNPJ: 14596813000109
 Objeto: Artigos escolares
 Família: Estojo
 Marca/Modelo: OS SIMPSONS - Bart Gra-ti - Estojo Marca OS SIMPSONS 740013
 OS SIMPSONS - Bart Gra-ti - Estojo Marca OS SIMPSONS 740014
 OS SIMPSONS - Rocking - Estojo Marca OS SIMPSONS 740023M
 OS SIMPSONS - Rocking - Estojo Marca OS SIMPSONS 740023B
 OS SIMPSONS - Rocking - Estojo Marca OS SIMPSONS 740024M
 OS SIMPSONS - Rocking - Estojo Marca OS SIMPSONS 740024B
 OS SIMPSONS - Bart Tartan - Estojo Marca OS SIMPSONS 740033
 OS SIMPSONS - Bart Tartan - Estojo Marca OS SIMPSONS 740034
 OS SIMPSONS - Homer Doh - Estojo Marca OS SIMPSONS 740043
 OS SIMPSONS - Homer Doh - Estojo Marca OS SIMPSONS 740044
 OS SIMPSONS - Spring- eld - Estojo Marca OS SIMPSONS 740053
 OS SIMPSONS - Spring- eld - Estojo Marca OS SIMPSONS 740054
 OS SIMPSONS - Rocking - Estojo Marca OS SIMPSONS 740024

Registro nº 007821/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)
 Fornecedor: FHAS COMERCIO DE ARTIGOS ESPORTIVOS LTDA
 CNPJ: 07170212000166
 Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares
 Marca/Modelo: FOX V4

Registro nº 007822/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)
 Fornecedor: OPEN TRADE EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO LTDA
 CNPJ: 07104810000137
 Objeto: Artigos escolares
 Família: Caneta Esferográfica
 Marca/Modelo: TOUCH GEL / CONJUNTO COM 10 CANETAS ESFEROGRÁFICAS DE PLÁSTICO, NÃO RETRÁTIL, COM TINTA GEL, DE USO ESCOLAR, COM UMA DAS PONTAS DE SILICONE PARA FUNÇÃO AGREGADA DE TOUCH SCREEN, COMERCIALMENTE DENOMINADA CANETA 2 EM 1 (FUNÇÕES DE ESCRITA E TOUCH SCREEN)
 TOUCH GEL / CONJUNTO COM 12 CANETAS ESFEROGRÁFICAS DE PLÁSTICO, NÃO

RETRÁTIL, COM TINTA GEL, DE USO ESCOLAR, COM UMA DAS PONTAS DE SILICONE PARA FUNÇÃO AGREGADA DE TOUCH SCREEN, COMERCIALMENTE DENOMINADA CANETA 2 EM 1 (FUNÇÕES DE ESCRITA E TOUCH SCREEN)
 TOUCH GEL / CONJUNTO COM 24 CANETAS ESFEROGRÁFICAS DE PLÁSTICO, NÃO RETRÁTIL, COM TINTA GEL, DE USO ESCOLAR, COM UMA DAS PONTAS DE SILICONE PARA FUNÇÃO AGREGADA DE TOUCH SCREEN, COMERCIALMENTE DENOMINADA CANETA 2 EM 1 (FUNÇÕES DE ESCRITA E TOUCH SCREEN)
 TOUCH GEL / CONJUNTO COM 6 CANETAS ESFEROGRÁFICAS DE PLÁSTICO, NÃO RETRÁTIL, COM TINTA GEL, DE USO ESCOLAR, COM UMA DAS PONTAS DE SILICONE PARA FUNÇÃO AGREGADA DE TOUCH SCREEN, COMERCIALMENTE DENOMINADA CANETA 2 EM 1 (FUNÇÕES DE ESCRITA E TOUCH SCREEN)

Registro nº 007823/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: FHAS COMERCIO DE ARTIGOS ESPORTIVOS LTDA

CNPJ: 07170212000166

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: FOX V2

Registro nº 007824/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: FHAS COMERCIO DE ARTIGOS ESPORTIVOS LTDA

CNPJ: 07170212000166

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: FOX V2

Registro nº 007825/2013 - concessão

Validade: 30/08/2016

Fornecedor: PACIFIC IMPORTACAO EXPORTACAO E COMERCIO LTDA

CNPJ: 01480798000189

Objeto: Artigos escolares

Família: Estojo

Marca/Modelo: PENALTY - Time - Estojo Marca FICO 919A14

FICO - Butter-y Summer Beach - Estojo Marca FICO 736192Q

FICO - Butter-y Splash - Estojo Marca FICO 736172C

FICO - Summer Memories - Estojo Marca FICO 736162

FICO - Summer Memories - Estojo Marca FICO 736164

FICO - Butter-y Splash - Estojo Marca FICO 736174C

FICO - Butter-y Scrapbook - Estojo Marca FICO 736182C

FICO - Butter-y Scrapbook - Estojo Marca FICO 736184C

FICO - Butter-y Summer Beach - Estojo Marca FICO 736194Q

GOD OF WAR - Kratos - Estojo Marca GOD OF WAR 747014

GOD OF WAR - Kratos - Estojo Marca GOD OF WAR 747013

FICO - Drift - Estojo Marca FICO 736143F

FICO - Graphic - Estojo Marca FICO 736153

FICO - Paisley - Estojo Marca FICO 736203Q

Registro nº 007826/2013 - concessão

Validade: 30/08/2016

Fornecedor: PACIFIC IMPORTACAO EXPORTACAO E COMERCIO LTDA

CNPJ: 01480798000189

Objeto: Artigos escolares

Família: Lancheira

Marca/Modelo: PENALTY - Time - Lancheira Marca PENALTY 919A11

FICO - Summer Memories - lancheira Marca FICO 736168

FICO - Butter-y Splash - lancheira Marca FICO 736178C

FICO - Butter-y Splash - lancheira Marca FICO 736178C

FICO - Butter-y Summer Beach - Lancheira Marca FICO 736198Q

Registro nº 007827/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: FHAS COMERCIO DE ARTIGOS ESPORTIVOS LTDA

CNPJ: 07170212000166

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: FOX V2

Registro nº 007828/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: BR MOTORSPORT COM. MOTOCICLETAS LTDA

CNPJ: 08383758000168

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: NO RISK / FF389

Registro nº 007829/2013 - concessão

Validade: 05/09/2017

Fornecedor: BR MOTORSPORT COM. MOTOCICLETAS LTDA

CNPJ: 08383758000168

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: AGV / BLADE

Registro nº 007830/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: BR MOTORSPORT COM. MOTOCICLETAS LTDA

CNPJ: 08383758000168

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: AGV / BLADE

Registro nº 007831/2013 - concessão

Validade: 09/09/2017

Fornecedor: BR MOTORSPORT COM. MOTOCICLETAS LTDA

CNPJ: 08383758000168

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: NO RISK / FF389

Registro nº 007832/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: Wv racing Comercial

CNPJ: 03368293000152

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: IMS UX-23

Registro nº 007833/2013 - concessão

Validade: 13/07/2016

Fornecedor: Link Comercial, Importadora e Exportadora Ltda.

CNPJ: 06089521000143

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) 2A2B2C7D5

Marca/Modelo: 205/40ZR17 84W GOFORM GH18 REINFORCED

215/45ZR17 91W GOFORM GH18 REINFORCED

235/45ZR17 97W GOFORM GH18 REINFORCED

225/50ZR17 98W XL GOFORM GH18

245/35ZR20 95W XL GOFORM GH18

245/45ZR17 99W XL GOFORM GH18

245/45ZR18 100W XL GOFORM GH18

Registro nº 007834/2013 - concessão

Validade: 13/07/2016

Fornecedor: Link Comercial, Importadora e Exportadora Ltda.

CNPJ: 06089521000143

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: (F17) 3A2B4C2

Marca/Modelo: LT235/85R16 120/116Q GOFORM KNIGHT AT

LT245/75R16 120/116Q GOFORM KNIGHT AT

Registro nº 007835/2013 - concessão

Validade: 20/08/2016

Fornecedor: Valpet Ind. e Com. Plásticos LTDA

CNPJ: 07811207000195

Objeto: Copos plásticos descartáveis

Família: FAMÍLIA 06: COPOS DESCARTÁVEIS DE POLIESTIRENO DE 300 ML.

Marca/Modelo: COPO 300mL BRANCO HIPERCOPOS E ECONÔMICO

COPO 300mL TRANSLÚCIDO HIPERCOPOS E ECONÔMICO

Registro nº 007836/2013 - concessão

Validade: 20/08/2016

Fornecedor: Valpet Ind. e Com. Plásticos LTDA

CNPJ: 07811207000195

Objeto: Copos plásticos descartáveis

Família: FAMÍLIA 02: COPOS DESCARTÁVEIS DE POLIESTIRENO DE 80 mL.

Marca/Modelo: COPO 80 mL BRANCO HIPERCOPOS E ECONÔMICO

COPO 80 mL TRANSLÚCIDO HIPERCOPOS E ECONÔMICO

Registro nº 007837/2013 - concessão

Validade: 20/08/2016

Fornecedor: Valpet Ind. e Com. Plásticos LTDA

CNPJ: 07811207000195

Objeto: Copos plásticos descartáveis

Família: FAMÍLIA 04: COPOS DESCARTÁVEIS DE POLIESTIRENO DE 180 mL

Marca/Modelo: COPO 180mL BRANCO HIPERCOPOS E ECONÔMICO

COPO 180mL TRANSLÚCIDO HIPERCOPOS E ECONÔMICO

Registro nº 007838/2013 - concessão

Validade: 20/08/2016

Fornecedor: Valpet Ind. e Com. Plásticos LTDA

CNPJ: 07811207000195

Objeto: Copos plásticos descartáveis

Família: FAMÍLIA 01: COPOS DESCARTÁVEIS DE POLIESTIRENO DE 50 ML.

Marca/Modelo: COPO 50mL BRANCO HIPERCOPOS E ECONÔMICO

COPO 50mL TRANSLÚCIDO HIPERCOPOS E ECONÔMICO

Registro nº 007839/2013 - concessão

Validade: 20/08/2016

Fornecedor: Valpet Ind. e Com. Plásticos LTDA

CNPJ: 07811207000195

Objeto: Copos plásticos descartáveis

Família: FAMÍLIA 05: COPOS DESCARTÁVEIS DE POLIESTIRENO DE 200 ML.

Marca/Modelo: COPO 200mL BRANCO HIPERCOPOS E ECONÔMICO

COPO 200mL TRANSLÚCIDO HIPERCOPOS E ECONÔMICO

Registro nº 007840/2013 - concessão

Validade: 02/09/2016

Fornecedor: Unicopo Indústria de Plástico e Descartáveis Ltda

CNPJ: 07597391000112

Objeto: Copos plásticos descartáveis

Família: COPO DESCARTÁVEL 180ML POLIESTIRENO

Marca/Modelo: COPOS DESCARTÁVEIS BRANCO ESTRIADO MANGA COM 100

UNIDADES 180 ML UNICOPO

Registro nº 007841/2013 - concessão

Validade: 02/09/2016

Fornecedor: Unicopo Indústria de Plástico e Descartáveis Ltda

CNPJ: 07597391000112

Objeto: Copos plásticos descartáveis

Família: COPO DESCARTÁVEL 200 ML POLIESTIRENO

Marca/Modelo: COPO DESCARTÁVEIS BRANCO ESTRIADO MANGA COM 100

UNIDADES 200 ML UNICOPO

Registro nº 007842/2013 - concessão

Validade: 02/09/2016

Fornecedor: Unicopo Indústria de Plástico e Descartáveis Ltda

CNPJ: 07597391000112

Objeto: Copos plásticos descartáveis

Família: COPO DESCARTÁVEL 300 ML PLIESTIRENO

Marca/Modelo: COPOS DESCARTAVEIS BRANCO ESTRIADO MANGA COM 100

UNIDADES 300 ML UNICOPO

Registro nº 007843/2013 - concessão

Validade: 25/07/2017

Fornecedor: Chibráli Comercial Importação e Exportação Ltda

CNPJ: 03031371000200

Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar

Família: Ventiladores de 40cm (diâmetro da hélice) /220v / 60 Hz / Classe I / 50W / Helice 03 pás

Marca/Modelo: Marca:SE SHINING ELETRONIC Modelo: FS-40-S002C

Marca:SE SHINING ELETRONIC Modelo: FS-40-S002R

Marca:SE SHINING ELETRONIC Modelo: FS-40-S0018C

Marca:SE SHINING ELETRONIC Modelo: FS-40-S0018R

Registro nº 007844/2013 - concessão

Validade: 24/09/2016

Fornecedor: ELETROMEGA COMERCIAL LTDA

CNPJ: 05393234000321

Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base

Família: OUROLUX/127V/F31

Marca/Modelo: OUROLUX 3U 20W 6400K 127V 6000 HS

Registro nº 007845/2013 - concessão

Validade: 03/08/2016

Fornecedor: FIAMM LATIN AMERICA COMPONENTES AUTOMOBILISTICOS LTDA

CNPJ: 02489022000192

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Buzina de Funcionamento Eletropneumático

Marca/Modelo: Buzina Eletropneumática Compacta/ Cód. Fiamm Jericho Air Compact

Registro nº 007846/2013 - concessão

Validade: 18/08/2017

Fornecedor: TRON Industrial, Refrigeração e Eletrônica Ltda.

CNPJ: 52455870000159

Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar

Família: Ventiladores de 50 cm (Diâmetro da Hélice 45 cm) / 127 V / 60 Hz / 170 W / Hélice 03 Pás

Marca/Modelo: Marca TRON Modelo Mesa 50 cm Grade Plástica 127 V Preto

Marca TRON Modelo Mesa 50 cm Grade Plástica 127 V Branco

Registro nº 007847/2013 - concessão

Validade: 18/08/2017

Fornecedor: TRON Industrial, Refrigeração e Eletrônica Ltda.

CNPJ: 52455870000159

Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar

Família: Ventiladores de 50 cm (Diâmetro da Hélice 45 cm) / 220 V / 60 Hz / 170 W / Hélice 03 Pás

Marca/Modelo: Marca TRON Modelo Mesa 50 cm Grade Plástica 220 V Preto

Marca TRON Modelo Mesa 50 cm Grade Plástica 220 V Branco

Registro nº 007848/2013 - concessão

Validade: 22/08/2017

Fornecedor: TRON Industrial, Refrigeração e Eletrônica Ltda.

CNPJ: 52455870000159

Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar

Família: Ventiladores de 50 cm (Diâmetro da Hélice 45 cm) / 127/220 V / 60 Hz / 170 W / Hélice 03 Pás

Marca/Modelo: Marca TRON Modelo Mesa 50 cm Grade Plástica 127/220 V Preto

Marca TRON Modelo Mesa 50 cm Grade Plástica 127/220 V Branco

Registro nº 007849/2013 - concessão

Validade: 18/08/2017

Fornecedor: TRON Industrial, Refrigeração e Eletrônica Ltda.

CNPJ: 52455870000159

Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar

Família: Ventiladores de 50 cm (Diâmetro da Hélice 45 cm) / 127/220 V / 60 Hz / 170 W / Hélice 03 Pás

Marca/Modelo: Marca TRON Modelo Mesa 50 cm Grade Metálica 127/220 V Preto

Marca TRON Modelo Mesa 50 cm Grade Metálica 127/220 V Branco

Marca TRON Modelo Mesa 50 cm Grade Metálica 127/220 V Cromado

Registro nº 007850/2013 - concessão

Validade: 15/08/2017

Fornecedor: FIAMM LATIN AMERICA COMPONENTES AUTOMOBILISTICOS LTDA

CNPJ: 02489022000192

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Buzina de Funcionamento Pneumático

Marca/Modelo: Buzina Pneumática/ Cód. Fiamm TIR TA 150

Buzina Pneumática/ Cód. Fiamm TIR TA 150 AL

Buzina Pneumática/ Cód. Fiamm TIR TA 180

Buzina Pneumática/ Cód. Fiamm TIR TA 180 AL

Buzina Pneumática/ Cód. Fiamm TIR TA REDUCED

Buzina Pneumática/ Cód. Fiamm TIR TA REDUCED AL

Registro nº 007851/2013 - concessão

Validade: 15/08/2017

Fornecedor: FIAMM LATIN AMERICA COMPONENTES AUTOMOBILISTICOS LTDA

CNPJ: 02489022000192

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Buzina de Funcionamento Elétrico

Marca/Modelo: Buzina Caracol 80 mm H/L / Cód. Fiamm AM80SX

Buzina Caracol 80 mm H/L / Cód. Fiamm AM80S

Buzina Caracol 80 mm H/L / Cód. Fiamm AM80SR

Buzina Caracol 80 mm H/L / Cód. Fiamm AM80SX-R

Buzina Caracol 80 mm H/L / Cód. Fiamm LLH

Buzina Caracol 80 mm H/L / Cód. Fiamm LLH-R

Buzina Caracol 80 mm H/L / Cód. Fiamm LLH-X

Buzina Caracol 80 mm H/L / Cód. Fiamm LLHX-R

Buzina Disco 80 mm H/L / Cód. Fiamm HK8

Buzina Disco 80 mm H/L / Cód. Fiamm HK8X

Registro nº 007852/2013 - concessão

Validade: 06/06/2017

Fornecedor: Tagia Comércio e Importação Ltda

CNPJ: 13134620000165

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Bronzina Plana de Parede Fina Flangeada

Marca/Modelo: Takao | BC FO 36 - STD - Com Flange

Takao | BC FO 36 - 0,25 - Com Flange

Takao | BC FO 36 - 0,50 - Com Flange

Takao | BC FO 36 - 0,75 - Com Flange

Takao | BC FO 36 - 1,00 - Com Flange

Takao | BC BM 18 - STD - Com Flange

Takao | BC BM 18 - 0,25 - Com Flange

Takao | BC BM 18 - 0,50 - Com Flange

Takao | BC BM 18 - 0,75 - Com Flange

Takao | BC BM 18 - 1,00 - Com Flange

Takao | BC BM 25 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC BM 25 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC BM 25 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC BM 25 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC BM 25 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC BM 25 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC BM 25 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC BM 25 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC BM 25 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC BM 25 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 20A - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 20A - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 20A - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 20A - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 20A - 0,30 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 20A - 0,30 - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 20A - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 20A - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 20A - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 20A - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 20A - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 20A - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 24 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 24 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 24 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 24 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 24 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 24 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 24 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 24 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 24 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 24 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 39 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 39 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 39 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 39 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 39 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 39 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 39 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 39 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC CH 39 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC CH 39 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC D 21 - STD - Com Flange
 Takao | BC D 21 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC D 21 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC D 21 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC D 21 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC D 30 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC D 30 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC D 30 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC D 30 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC D 30 - 0,50 - Com Flange - Inferior

Takao | BC D 30 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC D 30 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC D 30 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC D 30 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC D 30 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC DO 24 - STD - Com Flange
 Takao | BC DO 24 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC DO 24 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC DO 24 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC DO 24 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC DO 33 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC DO 33 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC DO 33 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC DO 33 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC DO 33 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC DO 33 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC DO 33 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC DO 33 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC DO 33 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC DO 33 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FI 10 - STD - Com Flange
 Takao | BC FI 10 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC FI 10 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC FI 10 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC FI 10 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC FI 10B - STD - Com Flange
 Takao | BC FI 10B - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC FI 10B - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC FI 10B - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC FI 10B - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC FI 28D - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FI 28D - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC FI 28D - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FI 28D - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FI 28D - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FI 28D - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FI 28D - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FI 28D - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FI 28D - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FI 28D - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 14 - STD - Com Flange
 Takao | BC FO 14 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC FO 14 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC FO 14 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC FO 14 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC FO 18 - STD - Com Flange
 Takao | BC FO 18 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC FO 18 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC FO 18 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC FO 18 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC FO 21A - STD - Com Flange
 Takao | BC FO 21A - 0,25 - Com Flange

Takao | BC FO 21A - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC FO 21A - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC FO 21A - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC FO 23 - STD - Com Flange
 Takao | BC FO 23 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC FO 23 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC FO 23 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC FO 23 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC FO 30 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 30 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 30 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 30 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 30 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 30 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 30 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 30 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 30 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 30 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 31 - STD - Com Flange
 Takao | BC FO 31 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC FO 31 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC FO 31 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC FO 31 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC FO 38 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 38 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 38 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 38 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 38 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 38 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 38 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 38 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 38 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 38 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 40 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 40 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 40 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 40 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 40 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 40 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 40 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 40 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 40 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 40 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 49 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 49 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 49 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 49 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 49 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 49 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 49 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC FO 49 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC FO 49 - 1,00 - Com Flange - Inferior

Takao | BC FO 49 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 16 - STD - Com Flange
 Takao | BC GM 16 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC GM 16 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC GM 16 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC GM 16 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC GM 16 - 1,25 - Com Flange
 Takao | BC GM 20 - STD - Com Flange
 Takao | BC GM 20 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC GM 20 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC GM 20 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC GM 20 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC GM 20 - 1,25 - Com Flange
 Takao | BC GM 20A - STD - Com Flange
 Takao | BC GM 20A - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC GM 20A - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC GM 20A - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC GM 20A - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC GM 32 - STD - Com Flange
 Takao | BC GM 32 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC GM 32 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC GM 32 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC GM 32 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC GM 36 - STD - Com Flange
 Takao | BC GM 36 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC GM 36 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC GM 36 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC GM 36 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC GM 38 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 38 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 38 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 38 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 38 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 38 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 38 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 38 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 38 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 41 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 41 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 41 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 41 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 41 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 41 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 41 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 41 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 41 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 41 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 43 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 43 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 43 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 43 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 43 - 0,50 - Com Flange - Inferior

Takao | BC GM 43 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 43 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 43 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 43 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 43 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC GM 43 - 1,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC GM 43 - 1,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC HE 27 - STD - Com Flange
 Takao | BC HE 27 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC HE 27 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC HE 27 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC HE 27 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC HY 14 - STD - Com Flange
 Takao | BC HY 14 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC HY 14 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC HY 14 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC HY 14 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC HY 15 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC HY 15 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC HY 15 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC HY 15 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC HY 15 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC HY 15 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC HY 15 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC HY 15 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC HY 15 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC HY 15 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC JE 40 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC JE 40 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC JE 40 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC JE 40 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC JE 40 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC JE 40 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC JE 40 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC JE 40 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC JE 40 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC JE 40 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC JE 52 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC JE 52 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC JE 52 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC JE 52 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC JE 52 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC JE 52 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC JE 52 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC JE 52 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC JE 52 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC JE 52 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC MA 20 - STD - Com Flange
 Takao | BC MA 20 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC MA 20 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC MA 20 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC MA 20 - 1,00 - Com Flange

Takao | BC MA 20 - 1,25 - Com Flange
 Takao | BC MI 20 - STD - Com Flange
 Takao | BC MI 20 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC MI 20 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC MI 20 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC MI 20 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC MI 21 - STD - Com Flange
 Takao | BC MI 21 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC MI 21 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC MI 21 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC MI 21 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC MI 25 - STD - Com Flange
 Takao | BC MI 25 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC MI 25 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC MI 25 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC MI 25 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC RE 11 - STD - Com Flange
 Takao | BC RE 11 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC RE 11 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC RE 11 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC RE 11 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC RE 11 - 1,25 - Com Flange
 Takao | BC RE 11 - 1,50 - Com Flange
 Takao | BC RE 20L - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC RE 20L - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC RE 20L - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC RE 20L - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC RE 20L - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC RE 20L - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC RE 20L - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC RE 20L - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC RE 20L - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC RE 20L - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC SU 18 - STD - Com Flange
 Takao | BC SU 18 - 0,25 - Com Flange
 Takao | BC SU 18 - 0,50 - Com Flange
 Takao | BC SU 18 - 0,75 - Com Flange
 Takao | BC SU 18 - 1,00 - Com Flange
 Takao | BC SU 25 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC SU 25 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC SU 25 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC SU 25 - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC SU 25 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC SU 25 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC SU 25 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC SU 25 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC SU 25 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC SU 25 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC VO 21 - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC VO 21 - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC VO 21 - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC VO 21 - 0,25 - Com Flange - Superior

Takao | BC VO 21 - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC VO 21 - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC VO 21 - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC VO 21 - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC VO 21 - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC VO 21 - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | BC VW 24D - STD - Com Flange - Inferior
 Takao | BC VW 24D - STD - Com Flange - Superior
 Takao | BC VW 24D - 0,25 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC VW 24D - 0,25 - Com Flange - Superior
 Takao | BC VW 24D - 0,50 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC VW 24D - 0,50 - Com Flange - Superior
 Takao | BC VW 24D - 0,75 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC VW 24D - 0,75 - Com Flange - Superior
 Takao | BC VW 24D - 1,00 - Com Flange - Inferior
 Takao | BC VW 24D - 1,00 - Com Flange - Superior
 Takao | EC TO 25 - Com Flange

Registro nº 007853/2013 - concessão

Validade: 24/09/2017

Fornecedor: ENERPRO SOLUÇÕES EM ENERGIA LTDA

CNPJ: 12987170000190

Objeto: Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)

Família: SILÍCIO POLY CRISTALINO

Marca/Modelo: SL 140 TU-18P - MARCA QXPV
 SL 240 TU-30P - MARCA QXPV

Registro nº 007854/2013 - concessão

Validade: 24/09/2017

Fornecedor: LED LIGHT BRASIL IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA

CNPJ: 15178771000140

Objeto: Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)

Família: SILÍCIO POLYCRISTALINO

Marca/Modelo: Suntellite ZDNY-250P60
 Suntellite ZDNY-300P72

Registro nº 007855/2013 - concessão

Validade: 24/09/2015

Fornecedor: D.I TROIAN ME

CNPJ: 08630685000161

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

Marca/Modelo: Extintores com carga de água - pressurização direta e indireta

Extintores com carga de pó para extinção de incêndio BC - pressurização direta e indireta

Extintores com carga de pó para extinção de incêndio ABC - pressurização direta e indireta

Extintores com carga de dióxido de carbono (CO2)

Registro nº 007856/2013 - concessão

Validade: 24/09/2017

Fornecedor: Barbosa & Barbosa - Engenharia Elétrica Ltda.

CNPJ: 02309061000160

Objeto: Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)

Família: FILMES FINOS

Marca/Modelo: Xunlight, XR36-291

Xunlight, XR12-97

Xunlight, XRS18-146

Registro nº 007857/2013 - concessão

Validade: 10/07/2017

Fornecedor: CERTA IMPORTAÇÃO E COMERCIO DE PEÇAS E ACESSÓRIOS AUTOMOTIVOS LTDA.

CNPJ: 15644977000119

Objeto: Componentes Automotivos

Família: LÂMPADAS DE FILAMENTO - CATEGORIA HB4

Marca/Modelo: MARCA: CERTA / MODELO:RH10906 - LÂMPADA HALOGENA HB4 9006 - TENSÃO:12V - POTÊNCIA:51W - BASE:P22D

MARCA: CERTA / MODELO:RH20906 - LÂMPADA SUPER BRANCA HB4 9006 - TENSÃO:12V - POTÊNCIA:51W - BASE:P22D

MARCA: RISING / MODELO:RH10906 - LÂMPADA HALOGENA HB4 9006 - TENSÃO:12V - POTÊNCIA:51W - BASE:P22D

MARCA: RISING / MODELO:RH20906 - LÂMPADA SUPER BRANCA HB4 9006 - TENSÃO:12V - POTÊNCIA:51W - BASE:P22D

Registro nº 007858/2013 - concessão

Validade: 24/09/2015

Fornecedor: extintores maringaense ltda

CNPJ: 84981877000109

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

Marca/Modelo: Extintores incêndio com carga de agua (pressurização direta)

Extintores incêndio com carga de pó para extinção de incêndio BC (pressurização direta)

Extintores incêndio com carga de pó para extinção de incêndio ABC (pressurização direta)

Extintores incêndio com carga de espuma mecânica (pressurização direta)

Extintores incêndio com carga de dióxido de carbono (CO2)

Registro nº 007859/2013 - concessão

Validade: 06/06/2017

Fornecedor: Tagia Comércio e Importação Ltda

CNPJ: 13134620000165

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Bronzina Plana - Bucha Conformada (ou Usinada)

Marca/Modelo: Takao | BG D 27T

Takao | BG I 24

Takao | BG I 28

Takao | BG K 22

Takao | BG K 23D

Takao | BG MI 25

Takao | BG MI 26

Takao | BG MI 28

Takao | BG TO 28

Takao | BG TO 30T
Takao | BG TO 37
Takao | EC D 19 - Posição 1
Takao | EC D 19 - Posição 2
Takao | EC D 19 - Posição 3
Takao | EC GM 43 - Posição 1
Takao | EC GM 43 - Posição 2
Takao | EC GM 43 - Posição 3
Takao | EC GM 43 - Posição 4
Takao | EC GM 43A - Posição 1
Takao | EC GM 43A - Posição 2
Takao | EC GM 43A - Posição 3
Takao | EC GM 43A - Posição 4
Takao | EC TO 22E - Posição 1
Takao | EC TO 22E - Posição 2
Takao | EC TO 22E - Posição 3
Takao | EC TO 22E - Posição 4
Takao | EC TO 22E - Posição 5
Takao | EC TO 37 - Posição 1
Takao | EC TO 37 - Posição 2
Takao | EC TO 37 - Posição 3
Takao | EC TO 37 - Posição 4
Takao | EC TO 37 - Posição 5

Registro nº 007860/2013 - concessão

Validade: 06/06/2017

Fornecedor: Tagia Comércio e Importação Ltda

CNPJ: 13134620000165

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Bronzina Plana de Parede Fina

Marca/Modelo: Takao | BB AR 30 - STD

Takao | BB AR 30 - 0,25

Takao | BB AR 30 - 0,50

Takao | BB AR 30 - 0,75

Takao | BB AR 30 - 1,00

Takao | BB AS 08 - STD

Takao | BB AS 08 - 0,25

Takao | BB AS 08 - 0,50

Takao | BB AS 08 - 0,75

Takao | BB AS 08 - 1,00

Takao | BB AU 26 - STD

Takao | BB AU 26 - 0,25

Takao | BB AU 26 - 0,50

Takao | BB AU 26 - 0,75

Takao | BB AU 26 - 1,00

Takao | BB AU 27 - STD

Takao | BB AU 27 - 0,25

Takao | BB AU 27 - 0,50

Takao | BB AU 27 - 0,75

Takao | BB AU 27 - 1,00

Takao | BB BM 18 - STD

Takao | BB BM 18 - 0,25

Takao | BB BM 18 - 0,50
Takao | BB BM 18 - 0,75
Takao | BB BM 18 - 1,00
Takao | BB BM 25 - STD
Takao | BB BM 25 - 0,25
Takao | BB BM 25 - 0,50
Takao | BB BM 25 - 0,75
Takao | BB BM 25 - 1,00
Takao | BB BM 40 - STD
Takao | BB BM 40 - 0,25
Takao | BB BM 40 - 0,50
Takao | BB BM 40 - 0,75
Takao | BB BM 40 - 1,00
Takao | BB CH 20 - STD
Takao | BB CH 20 - 0,25
Takao | BB CH 20 - 0,50
Takao | BB CH 20 - 0,75
Takao | BB CH 20 - 1,00
Takao | BB CH 24 - STD
Takao | BB CH 24 - 0,25
Takao | BB CH 24 - 0,50
Takao | BB CH 24 - 0,75
Takao | BB CH 24 - 1,00
Takao | BB CH 25D - STD
Takao | BB CH 25D - 0,25
Takao | BB CH 25D - 0,50
Takao | BB CH 25D - 0,75
Takao | BB CH 25D - 1,00
Takao | BB CH 35 - STD
Takao | BB CH 35 - 0,25
Takao | BB CH 35 - 0,50
Takao | BB CH 35 - 0,75
Takao | BB CH 35 - 1,00
Takao | BB CH 39 - STD
Takao | BB CH 39 - 0,25
Takao | BB CH 39 - 0,50
Takao | BB CH 39 - 0,75
Takao | BB CH 39 - 1,00
Takao | BB D 20B - STD
Takao | BB D 20B - 0,25
Takao | BB D 20B - 0,50
Takao | BB D 20B - 0,75
Takao | BB D 20B - 1,00
Takao | BB D 21 - STD
Takao | BB D 21 - 0,25
Takao | BB D 21 - 0,50
Takao | BB D 21 - 0,75
Takao | BB D 21 - 1,00
Takao | BB D 27 - STD
Takao | BB D 27 - 0,25
Takao | BB D 27 - 0,50
Takao | BB D 27 - 0,75

Takao | BB D 27 - 1,00
Takao | BB D 28 - STD
Takao | BB D 28 - 0,25
Takao | BB D 28 - 0,50
Takao | BB D 28 - 0,75
Takao | BB D 28 - 1,00
Takao | BB D 30 - STD
Takao | BB D 30 - 0,25
Takao | BB D 30 - 0,50
Takao | BB D 30 - 0,75
Takao | BB D 30 - 1,00
Takao | BB D 35 - STD
Takao | BB D 35 - 0,25
Takao | BB D 35 - 0,50
Takao | BB D 35 - 0,75
Takao | BB D 35 - 1,00
Takao | BB DA 08 - STD
Takao | BB DA 08 - 0,25
Takao | BB DA 08 - 0,50
Takao | BB DA 08 - 0,75
Takao | BB DA 08 - 1,00
Takao | BB DA 13 - STD
Takao | BB DA 13 - 0,25
Takao | BB DA 13 - 0,50
Takao | BB DA 13 - 0,75
Takao | BB DA 13 - 1,00
Takao | BB DO 24 - STD
Takao | BB DO 24 - 0,25
Takao | BB DO 24 - 0,50
Takao | BB DO 24 - 0,75
Takao | BB DO 24 - 1,00
Takao | BB DO 33 - STD
Takao | BB DO 33 - 0,25
Takao | BB DO 33 - 0,50
Takao | BB DO 33 - 0,75
Takao | BB DO 33 - 1,00
Takao | BB FI 10A - STD
Takao | BB FI 10A - 0,25
Takao | BB FI 10A - 0,50
Takao | BB FI 10A - 0,75
Takao | BB FI 10A - 1,00
Takao | BB FI 13 - STD
Takao | BB FI 13 - 0,25
Takao | BB FI 13 - 0,50
Takao | BB FI 13 - 0,75
Takao | BB FI 13 - 1,00
Takao | BB FI 16 - STD
Takao | BB FI 16 - 0,25
Takao | BB FI 16 - 0,50
Takao | BB FI 16 - 0,75
Takao | BB FI 16 - 1,00
Takao | BB FI 18 - STD

Takao | BB FI 18 - 0,25
Takao | BB FI 18 - 0,50
Takao | BB FI 18 - 0,75
Takao | BB FI 18 - 1,00
Takao | BB FI 20 - STD
Takao | BB FI 20 - 0,25
Takao | BB FI 20 - 0,50
Takao | BB FI 20 - 0,75
Takao | BB FI 20 - 1,00
Takao | BB FI 20 - 1,25
Takao | BB FI 20 - 1,50
Takao | BB FI 24 - STD
Takao | BB FI 24 - 0,25
Takao | BB FI 24 - 0,50
Takao | BB FI 24 - 0,75
Takao | BB FI 24 - 1,00
Takao | BB FI 24 - 1,25
Takao | BB FI 28D - STD
Takao | BB FI 28D - 0,25
Takao | BB FI 28D - 0,50
Takao | BB FI 28D - 0,75
Takao | BB FI 28D - 1,00
Takao | BB FI 28D - 1,25
Takao | BB FO 10 - STD
Takao | BB FO 10 - 0,25
Takao | BB FO 10 - 0,50
Takao | BB FO 10 - 0,75
Takao | BB FO 10 - 1,00
Takao | BB FO 10 - 1,25
Takao | BB FO 13 - STD
Takao | BB FO 13 - 0,25
Takao | BB FO 13 - 0,50
Takao | BB FO 13 - 0,75
Takao | BB FO 13 - 1,00
Takao | BB FO 14 - STD
Takao | BB FO 14 - 0,25
Takao | BB FO 14 - 0,50
Takao | BB FO 14 - 0,75
Takao | BB FO 14 - 1,00
Takao | BB FO 14 - 1,25
Takao | BB FO 16A - STD
Takao | BB FO 16A - 0,25
Takao | BB FO 16A - 0,50
Takao | BB FO 16A - 0,75
Takao | BB FO 16A - 1,00
Takao | BB FO 16A - 1,25
Takao | BB FO 16A - 1,50
Takao | BB FO 16A - 1,75
Takao | BB FO 16A - 2,00
Takao | BB FO 18 - STD
Takao | BB FO 18 - 0,25
Takao | BB FO 18 - 0,50

Takao | BB FO 18 - 0,75
Takao | BB FO 18 - 1,00
Takao | BB FO 18 - 1,25
Takao | BB FO 18 - 1,50
Takao | BB FO 21A - STD
Takao | BB FO 21A - 0,25
Takao | BB FO 21A - 0,50
Takao | BB FO 21A - 0,75
Takao | BB FO 21A - 1,00
Takao | BB FO 23 - STD
Takao | BB FO 23 - 0,25
Takao | BB FO 23 - 0,50
Takao | BB FO 23 - 0,75
Takao | BB FO 23 - 1,00
Takao | BB FO 23B - STD
Takao | BB FO 23B - 0,25
Takao | BB FO 23B - 0,50
Takao | BB FO 23B - 0,75
Takao | BB FO 23B - 1,00
Takao | BB FO 28 - STD - Inferior
Takao | BB FO 28 - STD - Superior
Takao | BB FO 28 - 0,25 - Inferior
Takao | BB FO 28 - 0,25 - Superior
Takao | BB FO 28 - 0,50 - Inferior
Takao | BB FO 28 - 0,50 - Superior
Takao | BB FO 28 - 0,75 - Inferior
Takao | BB FO 28 - 0,75 - Superior
Takao | BB FO 28 - 1,00 - Inferior
Takao | BB FO 28 - 1,00 - Superior
Takao | BB FO 30 - STD
Takao | BB FO 30 - 0,25
Takao | BB FO 30 - 0,50
Takao | BB FO 30 - 0,75
Takao | BB FO 30 - 1,00
Takao | BB FO 30D - STD - Inferior
Takao | BB FO 30D - STD - Superior
Takao | BB FO 30D - 0,25 - Inferior
Takao | BB FO 30D - 0,25 - Superior
Takao | BB FO 30D - 0,50 - Inferior
Takao | BB FO 30D - 0,50 - Superior
Takao | BB FO 30D - 0,75 - Inferior
Takao | BB FO 30D - 0,75 - Superior
Takao | BB FO 30D - 1,00 - Inferior
Takao | BB FO 30D - 1,00 - Superior
Takao | BB FO 31 - STD
Takao | BB FO 31 - 0,25
Takao | BB FO 31 - 0,50
Takao | BB FO 31 - 0,75
Takao | BB FO 31 - 1,00
Takao | BB FO 36 - STD
Takao | BB FO 36 - 0,25
Takao | BB FO 36 - 0,50

Takao | BB FO 36 - 0,75
Takao | BB FO 36 - 1,00
Takao | BB FO 40 - STD
Takao | BB FO 40 - 0,25
Takao | BB FO 40 - 0,50
Takao | BB FO 40 - 0,75
Takao | BB FO 40 - 1,00
Takao | BB FO 49 - STD - Inferior
Takao | BB FO 49 - STD - Superior
Takao | BB FO 49 - 0,25 - Inferior
Takao | BB FO 49 - 0,25 - Superior
Takao | BB FO 49 - 0,50 - Inferior
Takao | BB FO 49 - 0,50 - Superior
Takao | BB FO 49 - 0,75 - Inferior
Takao | BB FO 49 - 0,75 - Superior
Takao | BB FO 49 - 1,00 - Inferior
Takao | BB FO 49 - 1,00 - Superior
Takao | BB GM 16 - STD
Takao | BB GM 16 - 0,25
Takao | BB GM 16 - 0,50
Takao | BB GM 16 - 0,75
Takao | BB GM 16 - 1,00
Takao | BB GM 16 - 1,25
Takao | BB GM 20 - STD
Takao | BB GM 20 - 0,25
Takao | BB GM 20 - 0,50
Takao | BB GM 20 - 0,75
Takao | BB GM 20 - 1,00
Takao | BB GM 20A - STD
Takao | BB GM 20A - 0,25
Takao | BB GM 20A - 0,50
Takao | BB GM 20A - 0,75
Takao | BB GM 20A - 1,00
Takao | BB GM 20A - 1,25
Takao | BB GM 20A - 1,50
Takao | BB GM 25 - STD
Takao | BB GM 25 - 0,25
Takao | BB GM 25 - 0,50
Takao | BB GM 25 - 0,75
Takao | BB GM 25 - 1,00
Takao | BB GM 25 - 1,50
Takao | BB GM 30 - STD
Takao | BB GM 30 - 0,25
Takao | BB GM 30 - 0,50
Takao | BB GM 30 - 0,75
Takao | BB GM 30 - 1,00
Takao | BB GM 32 - STD
Takao | BB GM 32 - 0,25
Takao | BB GM 32 - 0,50
Takao | BB GM 32 - 0,75
Takao | BB GM 32 - 1,00
Takao | BB GM 36 - STD

Takao | BB GM 36 - 0,25
Takao | BB GM 36 - 0,50
Takao | BB GM 36 - 0,75
Takao | BB GM 36 - 1,00
Takao | BB GM 38 - STD
Takao | BB GM 38 - 0,25
Takao | BB GM 38 - 0,50
Takao | BB GM 38 - 0,75
Takao | BB GM 38 - 1,00
Takao | BB GM 38 - 1,25
Takao | BB GM 41 - STD
Takao | BB GM 41 - 0,25
Takao | BB GM 41 - 0,50
Takao | BB GM 41 - 0,75
Takao | BB GM 41 - 1,00
Takao | BB GM 41 - 1,25
Takao | BB GM 43 - STD
Takao | BB GM 43 - 0,25
Takao | BB GM 43 - 0,50
Takao | BB GM 43 - 0,75
Takao | BB GM 43 - 1,00
Takao | BB GM 43 - 1,25
Takao | BB H 13 - STD
Takao | BB H 13 - 0,25
Takao | BB H 13 - 0,50
Takao | BB H 13 - 0,75
Takao | BB H 13 - 1,00
Takao | BB H 15 - STD
Takao | BB H 15 - 0,25
Takao | BB H 15 - 0,50
Takao | BB H 15 - 0,75
Takao | BB H 15 - 1,00
Takao | BB H 15 - 1,25
Takao | BB H 16 - STD
Takao | BB H 16 - 0,25
Takao | BB H 16 - 0,50
Takao | BB H 16 - 0,75
Takao | BB H 16 - 1,00
Takao | BB H 17A - STD
Takao | BB H 17A - 0,25
Takao | BB H 17A - 0,50
Takao | BB H 17A - 0,75
Takao | BB H 17A - 1,00
Takao | BB H 17A - 1,25
Takao | BB H 18 - STD
Takao | BB H 18 - 0,25
Takao | BB H 18 - 0,50
Takao | BB H 18 - 0,75
Takao | BB H 18 - 1,00
Takao | BB H 18A - STD
Takao | BB H 18A - 0,25
Takao | BB H 18A - 0,50

Takao | BB H 18A - 0,75
Takao | BB H 18A - 1,00
Takao | BB H 18A - 1,25
Takao | BB H 20 - STD
Takao | BB H 20 - 0,25
Takao | BB H 20 - 0,50
Takao | BB H 20 - 0,75
Takao | BB H 20 - 1,00
Takao | BB H 20A - STD
Takao | BB H 20A - 0,25
Takao | BB H 20A - 0,50
Takao | BB H 20A - 0,75
Takao | BB H 20A - 1,00
Takao | BB H 24 - STD
Takao | BB H 24 - 0,25
Takao | BB H 24 - 0,50
Takao | BB H 24 - 0,75
Takao | BB H 24 - 1,00
Takao | BB HE 27 - STD
Takao | BB HE 27 - 0,25
Takao | BB HE 27 - 0,50
Takao | BB HE 27 - 0,75
Takao | BB HE 27 - 1,00
Takao | BB HY 10 - STD
Takao | BB HY 10 - 0,25
Takao | BB HY 10 - 0,50
Takao | BB HY 10 - 0,75
Takao | BB HY 10 - 1,00
Takao | BB HY 14 - STD
Takao | BB HY 14 - 0,25
Takao | BB HY 14 - 0,50
Takao | BB HY 14 - 0,75
Takao | BB HY 14 - 1,00
Takao | BB HY 15 - STD
Takao | BB HY 15 - 0,25
Takao | BB HY 15 - 0,50
Takao | BB HY 15 - 0,75
Takao | BB HY 15 - 1,00
Takao | BB HY 18 - STD

Registro nº 007861/2013 - concessão

Validade: 06/06/2017

Fornecedor: Tagia Comércio e Importação Ltda

CNPJ: 13134620000165

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Bronzina Plana - Arruela de Encosto

Marca/Modelo: Takao | AE AR 30 - STD

Takao | AE AR 30 - 0,25

Takao | AE AU 24 - STD - Inferior

Takao | AE AU 24 - STD - Superior

Takao | AE AU 24 - 0,25 - Inferior

Takao | AE AU 24 - 0,25 - Superior

Takao | AE CH 25D - STD - Inferior
Takao | AE CH 25D - STD - Superior
Takao | AE CH 25D - 0,25 - Inferior
Takao | AE CH 25D - 0,25 - Superior
Takao | AE D 20B - STD
Takao | AE D 20B - 0,25
Takao | AE D 27 - STD - Inferior
Takao | AE D 27 - STD - Superior
Takao | AE D 27 - 0,10 - Inferior
Takao | AE D 27 - 0,10 - Superior
Takao | AE D 27 - 0,25 - Inferior
Takao | AE D 27 - 0,25 - Superior
Takao | AE DA 13 - STD
Takao | AE DA 13 - 0,25
Takao | AE FI 10 - STD
Takao | AE FI 10 - 0,25
Takao | AE FI 16 - STD
Takao | AE FI 16 - 0,25
Takao | AE FI 18 - STD
Takao | AE FI 18 - 0,25
Takao | AE FI 18 - 0,50
Takao | AE FI 20 - STD
Takao | AE FI 20 - 0,25
Takao | AE FI 20 - 0,50
Takao | AE FO 16 - STD
Takao | AE FO 16 - 0,25
Takao | AE FO 16A - STD
Takao | AE FO 16A - 0,25
Takao | AE FO 25 - STD
Takao | AE FO 25 - 0,25
Takao | AE FO 30D - STD
Takao | AE FO 30D - 0,25
Takao | AE FO 30D - 0,50
Takao | AE H 15 - STD
Takao | AE H 15 - 0,25
Takao | AE H 15 - 0,50
Takao | AE H 16 - STD
Takao | AE H 16 - 0,25
Takao | AE H 16 - 0,50
Takao | AE H 18A - STD
Takao | AE H 18A - 0,25
Takao | AE H 20 - STD
Takao | AE H 20 - 0,25
Takao | AE H 24 - STD
Takao | AE H 24 - 0,25
Takao | AE HY 18 - STD
Takao | AE HY 18 - 0,25
Takao | AE HY 18 - 0,50
Takao | AE HY 27 - STD - Inferior
Takao | AE HY 27 - STD - Superior
Takao | AE HY 27 - 0,25 - Inferior
Takao | AE HY 27 - 0,25 - Superior

Takao | AE I 24 - STD
Takao | AE I 24 - 0,25
Takao | AE I 24 - 0,50
Takao | AE I 43 - STD - Inferior
Takao | AE I 43 - STD - Superior
Takao | AE I 43 - 0,25 - Inferior
Takao | AE I 43 - 0,25 - Superior
Takao | AE I 43 - 0,50 - Inferior
Takao | AE I 43 - 0,50 - Superior
Takao | AE K 22 - STD - Inferior
Takao | AE K 22 - STD - Superior
Takao | AE K 22 - 0,25 - Inferior
Takao | AE K 22 - 0,25 - Superior
Takao | AE K 22 - 0,50 - Inferior
Takao | AE K 22 - 0,50 - Superior
Takao | AE K 25 - STD
Takao | AE K 25 - 0,25
Takao | AE MI 21 - STD
Takao | AE MI 21 - 0,25
Takao | AE MI 21 - 0,50
Takao | AE MI 25 - STD
Takao | AE MI 25 - 0,25
Takao | AE MI 25 - 0,50
Takao | AE MI 28 - STD - Inferior
Takao | AE MI 28 - STD - Superior
Takao | AE MI 28 - 0,25 - Inferior
Takao | AE MI 28 - 0,25 - Superior
Takao | AE MI 28 - 0,50 - Inferior
Takao | AE MI 28 - 0,50 - Superior
Takao | AE MI 35 - STD
Takao | AE MI 35 - 0,25
Takao | AE MZ 16 - STD - Inferior
Takao | AE MZ 16 - STD - Superior
Takao | AE MZ 16 - 0,25 - Inferior
Takao | AE MZ 16 - 0,25 - Superior
Takao | AE MZ 16 - 0,50 - Inferior
Takao | AE MZ 16 - 0,50 - Superior
Takao | AE MZ 18 - STD - Inferior
Takao | AE MZ 18 - STD - Superior
Takao | AE MZ 18 - 0,25 - Inferior
Takao | AE MZ 18 - 0,25 - Superior
Takao | AE MZ 18 - 0,50 - Inferior
Takao | AE MZ 18 - 0,50 - Superior
Takao | AE PG 10 - STD
Takao | AE PG 10 - 0,25
Takao | AE PG 10A - STD
Takao | AE PG 10A - 0,10
Takao | AE PG 10A - 0,20
Takao | AE PG 10A - 0,30
Takao | AE PG 17 - STD
Takao | AE PG 17 - 0,25
Takao | AE PG 17 - 0,50

Takao | AE PG 20 - STD - Inferior
 Takao | AE PG 20 - STD - Superior
 Takao | AE PG 20 - 0,25 - Inferior
 Takao | AE PG 20 - 0,25 - Superior
 Takao | AE PG 22 - STD
 Takao | AE PG 22 - 0,25
 Takao | AE PG 22 - 0,50
 Takao | AE RE 16 - STD
 Takao | AE RE 16 - 0,25
 Takao | AE RE 16 - 0,50
 Takao | AE RE 17 - STD
 Takao | AE RE 17 - 0,25
 Takao | AE RE 17 - 0,50
 Takao | AE RE 18 - STD
 Takao | AE RE 18 - 0,25
 Takao | AE RE 18 - 0,50
 Takao | AE RE 25D - STD - Inferior
 Takao | AE RE 25D - STD - Superior
 Takao | AE RE 25D - 0,25 - Inferior
 Takao | AE RE 25D - 0,25 - Superior
 Takao | AE RE 25D - 0,50 - Inferior
 Takao | AE RE 25D - 0,50 - Superior
 Takao | AE SZ 09 - STD
 Takao | AE SZ 09 - 0,25
 Takao | AE SZ 19 - STD
 Takao | AE SZ 19 - 0,25
 Takao | AE TO 16 - STD - Inferior
 Takao | AE TO 16 - STD - Superior
 Takao | AE TO 16 - 0,25 - Inferior
 Takao | AE TO 16 - 0,25 - Superior
 Takao | AE TO 16 - 0,50 - Inferior
 Takao | AE TO 16 - 0,50 - Superior
 Takao | AE TO 18 - STD
 Takao | AE TO 18 - 0,25
 Takao | AE TO 18 - 0,50
 Takao | AE TO 20 - STD - Inferior
 Takao | AE TO 20 - STD - Superior
 Takao | AE TO 20 - 0,25 - Inferior
 Takao | AE TO 20 - 0,25 - Superior
 Takao | AE TO 20 - 0,50 - Inferior
 Takao | AE TO 20 - 0,50 - Superior
 Takao | AE TO 21 - STD
 Takao | AE TO 21 - 0,25
 Takao | AE TO 25 - STD - Inferior
 Takao | AE TO 25 - STD - Superior
 Takao | AE TO 25 - 0,25 - Inferior
 Takao | AE TO 25 - 0,25 - Superior
 Takao | AE TO 25 - 0,50 - Inferior
 Takao | AE TO 25 - 0,50 - Superior
 Takao | AE TO 30T - STD - Inferior
 Takao | AE TO 30T - STD - Superior
 Takao | AE TO 30T - 0,50 - Inferior

Takao | AE TO 30T - 0,50 - Superior
 Takao | AE TO 37 - STD - Inferior
 Takao | AE TO 37 - STD - Superior
 Takao | AE TO 37 - 0,25 - Inferior
 Takao | AE TO 37 - 0,25 - Superior
 Takao | AE TO 37 - 0,50 - Inferior
 Takao | AE TO 37 - 0,50 - Superior
 Takao | AE VW 10 - STD - Inferior
 Takao | AE VW 10 - STD - Superior
 Takao | AE VW 10 - 0,25 - Inferior
 Takao | AE VW 10 - 0,25 - Superior
 Takao | AE VW 16 - STD - Inferior
 Takao | AE VW 16 - STD - Superior
 Takao | AE VW 16 - 0,25 - Inferior
 Takao | AE VW 16 - 0,25 - Superior
 Takao | AE VW 16 - 0,50 - Inferior
 Takao | AE VW 16 - 0,50 - Superior
 Takao | AE VW 16B - STD - Inferior
 Takao | AE VW 16B - STD - Superior
 Takao | AE VW 16B - 0,25 - Inferior
 Takao | AE VW 16B - 0,25 - Superior
 Takao | AE VW 16B - 0,50 - Inferior
 Takao | AE VW 16B - 0,50 - Superior
 Takao | AE VW 25 - STD
 Takao | AE VW 25 - 0,25

Registro nº 007862/2013 - concessão

Validade: 06/06/2017

Fornecedor: Tagia Comércio e Importação Ltda

CNPJ: 13134620000165

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Anel de Pistão Classe 2

Marca/Modelo: Takao | AS AR 18 - STD - 1ª canaleta

Takao | AS AR 18 - STD - 2ª canaleta

Takao | AS AR 18 - STD - 3ª canaleta

Takao | AS AR 18 - 0,40 - 1ª canaleta

Takao | AS AR 18 - 0,40 - 2ª canaleta

Takao | AS AR 18 - 0,40 - 3ª canaleta

Takao | AS AR 18 - 0,60 - 1ª canaleta

Takao | AS AR 18 - 0,60 - 2ª canaleta

Takao | AS AR 18 - 0,60 - 3ª canaleta

Takao | AS AR 20 - STD - 2ª canaleta

Takao | AS AR 20 - STD - 3ª canaleta

Takao | AS AR 20 - 0,50 - 1ª canaleta

Takao | AS AR 20 - 0,50 - 2ª canaleta

Takao | AS AR 20 - 0,50 - 2ª canaleta

Takao | AS AR 20 - 0,50 - 3ª canaleta

Takao | AS AR 20 - 1,00 - 1ª canaleta

Takao | AS AR 20 - 1,00 - 2ª canaleta

Takao | AS AR 20 - 1,00 - 3ª canaleta

Takao | AS AR 25 - STD - 1ª canaleta

Takao | AS AR 25 - STD - 2ª canaleta

Takao | AS AR 25 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AR 30 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AR 30 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AR 30 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AR 31A - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AR 31A - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AR 31A - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,30 - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,30 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,30 - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,80 - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,80 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,80 - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - 0,50 - 3ª canaleta

Takao | AS AU 24 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS AU 24 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS AU 24 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS AU 26 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS AU 26 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS AU 26 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS AU 26 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS AU 26 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS AU 26 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS AU 26 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS AU 26 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS AU 26 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS AU 27 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS AU 27 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS AU 27 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS AU 27 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS AU 27 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS AU 27 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS AU 27 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS AU 27 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS AU 27 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS AU 27A - STD - 1ª canaleta
Takao | AS AU 27A - STD - 2ª canaleta
Takao | AS AU 27A - STD - 3ª canaleta
Takao | AS AU 27A - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS AU 27A - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS AU 27A - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS AU 27A - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS AU 27A - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS AU 27A - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS AU 28 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS AU 28 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS AU 28 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS AU 28 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS AU 28 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS AU 28 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS AU 42 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS AU 42 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS AU 42 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS AU 42 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS AU 42 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS AU 42 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS AU 42 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS AU 42 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS AU 42 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS AU 43 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS AU 43 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS AU 43 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS AU 43 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS AU 43 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS AU 43 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS AU 43 - 1,00 - 1ª canaleta

Takao | AS AU 43 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 43 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - 0,50 - 2ª canaleta

Takao | AS BM 25 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS BM 25 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS BM 25 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS BM 25 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS BM 29 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS BM 29 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS BM 29 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS BM 29 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS BM 29 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS BM 29 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS BM 29 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS BM 29 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS BM 29 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS BM 30 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS BM 30 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS BM 30 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS BM 30 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS BM 30 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS BM 30 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS BM 30 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS BM 30 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS BM 30 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS BM 31 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS BM 31 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS BM 31 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS BM 31 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS BM 31 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS BM 31 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS BM 31 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS BM 31 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS BM 31 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS BM 32 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS BM 32 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS BM 32 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS BM 32 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS BM 32 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS BM 32 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS BM 32 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS BM 32 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS BM 32 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS BM 40 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS BM 40 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS BM 40 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS BM 40 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS BM 40 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS BM 40 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS BM 40 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS BM 40 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS BM 40 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS BM 44 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS BM 44 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS BM 44 - STD - 3ª canaleta

Takao | AS BM 44 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 20 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 20 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 20 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 20 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 20 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 20 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 20 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 20 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 20 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 24 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 24 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 24 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 24 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 24 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 24 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 24 - 0,75 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 24 - 0,75 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 24 - 0,75 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 24 - 1,00 - 1ª canaleta

Takao | AS CH 24 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 24 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 24A - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 24A - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 24A - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 24A - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 24A - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 24A - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 24A - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 24A - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 24A - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 24F - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 24F - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 24F - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 24F - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 24F - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 24F - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 24F - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 24F - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 24F - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 25 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 25 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 25 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 25 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 25 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 25 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 25 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 25 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 25 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 25D - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 25D - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 25D - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 25DA - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 25DA - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 25DA - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 25DB - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 25DB - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 25DB - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 26 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 26 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 26 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 26 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 26 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 26 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 26 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 26 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 26 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 27 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 27 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 27 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 27 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 27 - 0,50 - 2ª canaleta

Takao | AS CH 27 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 27 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 27 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 27 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 34 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 34 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 34 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 34 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 34 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 34 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 34 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 34 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 34 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 35 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 35 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 35 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 35 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 35 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 35 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 35 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 35 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 35 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 39 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 39 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 39 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 39 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 39 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 39 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 39 - 0,75 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 39 - 0,75 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 39 - 0,75 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 39 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 39 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 39 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 39A - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 39A - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 39A - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 39A - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 39A - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 39A - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 39A - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 39A - 1,00 - 2ª canaleta

Registro nº 007863/2013 - concessão

Validade: 26/05/2017

Fornecedor: Tagia Comércio e Importação Ltda

CNPJ: 13134620000165

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Anel de Pistão Classe 2

Marca/Modelo: Takao | AS AR 18 - STD - 1ª canaleta

Takao | AS AR 18 - STD - 2ª canaleta

Takao | AS AR 18 - STD - 3ª canaleta

Takao | AS AR 18 - 0,40 - 1ª canaleta
 Takao | AS AR 18 - 0,40 - 2ª canaleta
 Takao | AS AR 18 - 0,40 - 3ª canaleta
 Takao | AS AR 18 - 0,60 - 1ª canaleta
 Takao | AS AR 18 - 0,60 - 2ª canaleta
 Takao | AS AR 18 - 0,60 - 3ª canaleta
 Takao | AS AR 20 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AR 20 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AR 20 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AR 20 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AR 20 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AR 20 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AR 20 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS AR 20 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AR 20 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS AR 25 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AR 25 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AR 25 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AR 30 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AR 30 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AR 30 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AR 31A - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AR 31A - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AR 31A - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,30 - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,30 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,30 - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,80 - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,80 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 08C - 0,80 - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - 1,00 - 1ª canaleta

Takao | AS AS 27 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AS 27 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 22 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 24 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 26 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 26 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 26 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 26 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 26 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 26 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 26 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 26 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 26 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 27 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 27 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 27 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 27 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 27 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 27 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 27 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 27 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 27 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 27A - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 27A - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 27A - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 27A - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 27A - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 27A - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 27A - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 27A - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 27A - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 28 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 28 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 28 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 28 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 28 - 0,50 - 2ª canaleta

Takao | AS AU 28 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 42 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 42 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 42 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 42 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 42 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 42 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 42 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 42 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 42 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 43 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 43 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 43 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 43 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 43 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 43 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS AU 43 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS AU 43 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS AU 43 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 18 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 19 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 20 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - 0,50 - 3ª canaleta

Takao | AS BM 22 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 22 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 24 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 25 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 29 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 29 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 29 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 29 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 29 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 29 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 29 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 29 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 29 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 30 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 30 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 30 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 30 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 30 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 30 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 30 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 30 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 30 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 31 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 31 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 31 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 31 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 31 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 31 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 31 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 31 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 31 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 32 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 32 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 32 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 32 - 0,50 - 1ª canaleta

Takao | AS BM 32 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 32 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 32 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 32 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 32 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 40 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 40 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 40 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 40 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 40 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 40 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 40 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 40 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 40 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 44 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 44A - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 50 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - 1,00 - 1ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - 1,00 - 2ª canaleta
 Takao | AS BM 54 - 1,00 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 20 - STD - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 20 - STD - 2ª canaleta

Takao | AS CH 20 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS CH 20 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 20 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 20 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 20 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 20 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 20 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 24 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS CH 24 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS CH 24 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS CH 24 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 24 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 24 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 24 - 0,75 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 24 - 0,75 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 24 - 0,75 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 24 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 24 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 24 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 24A - STD - 1ª canaleta
Takao | AS CH 24A - STD - 2ª canaleta
Takao | AS CH 24A - STD - 3ª canaleta
Takao | AS CH 24A - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 24A - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 24A - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 24A - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 24A - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 24A - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 24F - STD - 1ª canaleta
Takao | AS CH 24F - STD - 2ª canaleta
Takao | AS CH 24F - STD - 3ª canaleta
Takao | AS CH 24F - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 24F - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 24F - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 24F - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 24F - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 24F - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 25 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS CH 25 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS CH 25 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS CH 25 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 25 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 25 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 25 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 25 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 25 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 25D - STD - 1ª canaleta
Takao | AS CH 25D - STD - 2ª canaleta
Takao | AS CH 25D - STD - 3ª canaleta
Takao | AS CH 25DA - STD - 1ª canaleta
Takao | AS CH 25DA - STD - 2ª canaleta
Takao | AS CH 25DA - STD - 3ª canaleta

Takao | AS CH 25DB - STD - 1ª canaleta
Takao | AS CH 25DB - STD - 2ª canaleta
Takao | AS CH 25DB - STD - 3ª canaleta
Takao | AS CH 26 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS CH 26 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS CH 26 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS CH 26 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 26 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 26 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 26 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 26 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 26 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 27 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS CH 27 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS CH 27 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS CH 27 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 27 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 27 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 27 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 27 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 27 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 34 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS CH 34 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS CH 34 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS CH 34 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 34 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 34 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 34 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 34 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 34 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 35 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS CH 35 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS CH 35 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS CH 35 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 35 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 35 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 35 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 35 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 35 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 39 - STD - 1ª canaleta
Takao | AS CH 39 - STD - 2ª canaleta
Takao | AS CH 39 - STD - 3ª canaleta
Takao | AS CH 39 - 0,50 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 39 - 0,50 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 39 - 0,50 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 39 - 0,75 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 39 - 0,75 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 39 - 0,75 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 39 - 1,00 - 1ª canaleta
Takao | AS CH 39 - 1,00 - 2ª canaleta
Takao | AS CH 39 - 1,00 - 3ª canaleta
Takao | AS CH 39A - STD - 1ª canaleta

Takao | AS CH 39A - STD - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 39A - STD - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 39A - 0,50 - 1ª canaleta
 Takao | AS CH 39A - 0,50 - 2ª canaleta
 Takao | AS CH 39A - 0,50 - 3ª canaleta
 Takao | AS CH 39A - 1,00 - 1ª canaleta

Registro nº 007864/2013 - concessão

Validade: 05/09/2017

Fornecedor: Mk Eletrodomésticos Mondial Ltda

CNPJ: 07666567000140

Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar

Família: Circulador de 45 cm / 127 V / 60 Hz / Casse I / 150 W / Hélice 03 pás

Marca/Modelo: V-91 Mondial

Registro nº 007865/2013 - concessão

Validade: 05/09/2017

Fornecedor: Mk Eletrodomésticos Mondial Ltda

CNPJ: 07666567000140

Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar

Família: Circulador de 45 cm / 220 V / 60 Hz / Casse I / 150 W / Hélice 03 pás

Marca/Modelo: V-91 Mondial

Registro nº 007866/2013 - concessão

Validade: 25/09/2015

Fornecedor: JIANCARLO CUNHA ANDRADE-ME(ANDRADE EXTINTORES)

CNPJ: 10731622000143

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

Marca/Modelo: EXTINTORES COM CARGA DE AGUA(PRESSURIZAÇÃO DIRETA E INDIRETA)

EXTINTORES COM CARGA DE PO PARA EXTINÇÃO DE INCENDIO BC(PRESSURIZAÇÃO DIRETA E INDIRETA)

EXTINTORES COM CARGA DE PO PARA EXTINÇÃO DE INCENDIO ABC(PRESSURIZAÇÃO DIRETA E INDIRETA)

EXTINTORES COM CARGA DE ESPUMA MECANICA(PRESSURIZAÇÃO DIRETA E INDIRETA)

EXTINTORES COM CARGA DE DIOXIDO DE CARBONO(PRESSURIZAÇÃO DIRETA)

Registro nº 007867/2013 - concessão

Validade: 28/08/2017

Fornecedor: APEX DO BRASIL LTDA

CNPJ: 52661584000140

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Pistão Classe 2 - Ciclo Otto (diam. 65-105mm.)

Marca/Modelo: APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254651 - 86,00 - 30,50 - 58,50 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254668 - 86,50 - 30,50 - 58,50 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254675 - 87,00 - 30,50 - 58,50 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618159680 - 66,60 - 28,50 - 56,50 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,80

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618159673 - 67,10 - 28,50 - 56,50 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,80

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618159703 - 76,00 - 30,30 - 61,50 - 19,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618142767 - 76,50 - 30,30 - 61,50 - 19,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618159710 - 77,00 - 30,30 - 61,50 - 19,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618251490 - 70,00 - 33,00 - 55,80 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618251506 - 70,40 - 33,00 - 55,80 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618251513 - 70,60 - 33,00 - 55,80 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618249459 - 70,00 - 33,00 - 53,20 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618249466 - 70,40 - 33,00 - 53,20 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618249473 - 70,60 - 33,00 - 53,20 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618251469 - 70,00 - 33,00 - 53,20 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618251476 - 70,40 - 33,00 - 53,20 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618251483 - 70,60 - 33,00 - 53,20 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618243075 - 70,80 - 28,00 - 48,00 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618243082 - 71,20 - 28,00 - 48,00 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618243099 - 71,40 - 28,00 - 48,10 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618251520 - 72,00 - 26,00 - 46,10 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618251537 - 72,40 - 26,00 - 46,10 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618251544 - 72,60 - 26,00 - 46,10 - 17,98 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618215867 - 82,00 - 36,10 - 60,00 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618216000 - 82,40 - 36,10 - 60,00 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618215911 - 83,00 - 32,50 - 56,50 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618238156 - 83,40 - 32,50 - 56,50 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254316 - 68,68 - 29,00 - 54,50 - 18,03 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254323 - 69,18 - 29,00 - 54,50 - 18,03 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254330 - 69,68 - 29,00 - 54,50 - 18,03 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254743 - 68,70 - 28,90 - 52,90 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618243136 - 69,20 - 28,90 - 52,90 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254750 - 69,70 - 28,90 - 52,90 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618220403 - 68,68 - 29,30 - 53,90 - 18,03 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618220410 - 69,18 - 29,30 - 53,90 - 18,03 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618220427 - 69,68 - 29,30 - 53,90 - 18,03 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618220465 - 69,68 - 29,00 - 52,90 - 18,03 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618220472 - 69,18 - 29,00 - 52,90 - 18,03 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618220489 - 69,68 - 29,00 - 52,90 - 18,03 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618187560 - 76,00 - 28,30 - 50,80 - 19,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618187577 - 76,50 - 28,30 - 50,80 - 19,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618187584 - 77,00 - 28,30 - 50,80 - 19,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618168590 - 80,61 - 33,20 - 57,20 - 20,64 - 1º 1,20 2º 1,60 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618168606 - 81,11 - 33,20 - 57,20 - 20,64 - 1º 1,20 2º 1,60 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618168613 - 81,61 - 33,20 - 57,20 - 20,64 - 1º 1,20 2º 1,60 3º 2,50

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618243143 - 82,08 - 24,80 - 50,20 - 18,03 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618251773 - 82,58 - 24,80 - 50,20 - 18,03 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618243150 - 83,08 - 24,80 - 50,20 - 18,03 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618243143 - 82,08 - 24,85 - 48,90 - 18,03 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618251773 - 82,58 - 24,85 - 48,90 - 18,03 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618243150 - 83,08 - 24,85 - 48,90 - 18,03 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259274 - 84,80 - 32,90 - 56,90 - 20,64 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259281 - 85,30 - 32,90 - 56,90 - 20,64 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259298 - 85,80 - 32,90 - 56,90 - 20,64 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618205349 - 96,00 - 30,80 - 63,10 - 23,17 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618205356 - 96,50 - 30,80 - 63,10 - 23,17 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618227990 - 80,50 - 24,00 - 45,00 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618231843 - 81,00 - 24,00 - 45,00 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259304 - 81,50 - 24,00 - 45,00 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618220373 - 75,00 - 27,00 - 46,50 - 19,00 - 1º 1,00 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618220380 - 75,50 - 27,00 - 46,50 - 19,00 - 1º 1,00 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618220397 - 76,00 - 27,00 - 46,50 - 19,00 - 1º 1,00 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259441 - 89,00 - 32,50 - 58,20 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 2,80

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259458 - 89,50 - 32,50 - 58,20 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 2,80

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259465 - 90,00 - 32,50 - 58,20 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 2,80

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618239801 - 89,00 - 32,50 - 58,20 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 2,80

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618239818 - 89,50 - 32,50 - 58,20 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 2,80

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618239825 - 90,00 - 32,50 - 58,20 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 2,80

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259472 - 92,00 - 36,20 - 71,20 - 21,00 - 1º 2,00 2º 2,50 3º 4,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259489 - 92,50 - 36,20 - 71,20 - 21,00 - 1º 2,00 2º 2,50 3º 4,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259496 - 93,00 - 36,20 - 71,20 - 21,00 - 1º 2,00 2º 2,50 3º 4,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618249398 - 71,10 - 37,30 - 58,40 - 18,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618249404 - 71,60 - 37,30 - 58,40 - 18,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618249411 - 72,10 - 37,30 - 58,40 - 18,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618248773 - 71,10 - 37,30 - 58,40 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618248780 - 71,60 - 37,30 - 58,40 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618248797 - 72,10 - 37,30 - 58,40 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618258697 - 71,10 - 38,00 - 62,00 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618258703 - 71,60 - 38,00 - 62,00 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618258710 - 72,10 - 38,00 - 62,00 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259410 - 71,10 - 37,30 - 59,90 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259427 - 71,60 - 37,30 - 59,90 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259434 - 72,10 - 37,30 - 59,90 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 200
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618257225 - 77,60 - 32,00 - 52,50 - 18,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618257232 - 78,10 - 32,00 - 52,50 - 18,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618257249 - 78,60 - 32,00 - 52,50 - 18,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618215829 - 79,00 - 28,00 - 48,00 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618215812 - 79,50 - 28,00 - 48,00 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618220243 - 80,00 - 28,00 - 48,00 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618249237 - 79,00 - 28,00 - 48,00 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618249244 - 79,50 - 28,00 - 48,00 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618249251 - 80,00 - 28,00 - 48,00 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618243167 - 79,00 - 28,10 - 48,60 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618243174 - 79,50 - 28,10 - 48,60 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618243181 - 80,00 - 28,10 - 48,60 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254187 - 80,50 - 24,10 - 44,80 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254194 - 81,00 - 24,10 - 44,80 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254200 - 81,50 - 24,10 - 44,80 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618248247 - 80,50 - 24,10 - 44,80 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618248254 - 81,00 - 24,10 - 44,80 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618257287 - 81,50 - 24,10 - 44,80 - 18,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618257256 - 86,00 - 30,60 - 54,00 - 21,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618257263 - 86,50 - 30,60 - 54,00 - 21,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618257270 - 87,00 - 30,60 - 54,00 - 21,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259380 - 86,00 - 30,40 - 55,40 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259397 - 86,50 - 30,40 - 55,40 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259403 - 87,00 - 30,40 - 55,40 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618180080 - 86,00 - 30,40 - 55,40 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618180097 - 86,50 - 30,40 - 55,40 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618180103 - 87,00 - 30,40 - 55,40 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618257744 - 86,00 - 30,00 - 55,00 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618257751 - 86,50 - 30,00 - 55,00 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618257768 - 87,00 - 30,00 - 55,00 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259359 - 86,00 - 30,40 - 55,40 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259366 - 86,50 - 30,40 - 55,40 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259373 - 87,00 - 30,40 - 55,40 - 21,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259335 - 87,50 - 27,30 - 50,30 - 21,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259342 - 88,00 - 27,30 - 50,30 - 21,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259083 - 87,50 - 27,30 - 50,30 - 21,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259090 - 88,00 - 27,30 - 50,30 - 21,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259106 - 78,50 - 32,35 - 50,25 - 19,50 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259113 - 79,00 - 32,35 - 50,25 - 19,50 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259120 - 69,00 - 31,70 - 50,90 - 17,50 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259137 - 69,50 - 31,70 - 50,90 - 17,50 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618220441 - 69,00 - 32,10 - 58,00 - 17,50 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618220458 - 69,50 - 32,10 - 58,00 - 17,50 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618219339 - 79,50 - 29,25 - 56,30 - 19,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618219346 - 80,00 - 29,25 - 56,30 - 19,00 - 1º 1,50 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618180318 - 79,50 - 31,70 - 55,00 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618180325 - 79,50 - 31,70 - 55,00 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618179978 - 79,00 - 30,00 - 51,70 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618179985 - 79,50 - 30,00 - 51,70 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259151 - 80,00 - 30,00 - 51,70 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,20 3º 3,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254460 - 67,11 - 31,30 - 51,30 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254477 - 67,61 - 31,30 - 51,30 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618254484 - 68,11 - 31,30 - 51,30 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618255610 - 67,11 - 23,20 - 38,30 - 17,00 - 1º 1,00 2º 1,00 3º 1,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618255627 - 67,61 - 23,20 - 38,30 - 17,00 - 1º 1,00 2º 1,00 3º 1,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618255641 - 68,11 - 23,20 - 38,30 - 17,00 - 1º 1,00 2º 1,00 3º 1,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618237708 - 67,11 - 31,30 - 51,30 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618237715 - 67,61 - 31,30 - 51,30 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618237722 - 68,11 - 31,30 - 51,30 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618258666 - 67,11 - 31,30 - 49,80 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618258673 - 67,61 - 31,30 - 49,80 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618258680 - 68,11 - 31,30 - 49,80 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618237678 - 67,11 - 31,30 - 49,80 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618237685 - 67,61 - 31,30 - 49,80 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618237692 - 68,11 - 31,30 - 49,80 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618237616 - 67,11 - 31,30 - 51,00 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618237623 - 67,61 - 31,30 - 51,00 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618237630 - 68,11 - 31,30 - 51,00 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259243 - 76,51 - 28,60 - 50,60 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259250 - 77,01 - 28,60 - 50,60 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259267 - 77,51 - 28,60 - 50,60 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618205103 - 76,51 - 28,70 - 47,20 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618205110 - 77,01 - 28,70 - 47,20 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618205127 - 77,51 - 28,70 - 47,20 - 17,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,50
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618188482 - 81,00 - 32,60 - 52,60 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618188499 - 81,50 - 32,60 - 52,60 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 2,00

APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618199853 - 82,00 - 32,60 - 52,60 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618199808 - 81,00 - 32,70 - 53,70 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618199815 - 81,50 - 32,70 - 53,70 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259168 - 82,00 - 32,70 - 53,70 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618255580 - 81,01 - 36,80 - 60,80 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618255597 - 81,51 - 36,80 - 60,80 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618255603 - 82,01 - 36,80 - 60,80 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259212 - 81,01 - 36,80 - 61,10 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259229 - 81,51 - 36,80 - 61,10 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259236 - 82,01 - 36,80 - 61,10 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618180295 - 81,01 - 32,70 - 53,70 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618180301 - 81,51 - 32,70 - 53,70 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259175 - 82,01 - 32,70 - 53,70 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618180356 - 81,01 - 30,52 - 55,78 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618180363 - 81,51 - 30,52 - 55,78 - 20,00 - 1º 1,50 2º 1,75 3º 3,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618255443 - 81,01 - 32,30 - 56,30 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618255467 - 81,51 - 32,30 - 56,30 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618255573 - 82,01 - 32,30 - 56,30 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618258826 - 81,01 - 37,00 - 60,80 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618258833 - 81,51 - 37,00 - 60,80 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618258840 - 82,01 - 37,00 - 60,80 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259182 - 81,01 - 32,30 - 57,50 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259199 - 81,51 - 32,30 - 57,50 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618259205 - 82,01 - 32,30 - 57,50 - 20,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618188505 - 82,50 - 30,60 - 50,60 - 21,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00
 APEX - Pistao classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618188512 - 83,00 - 30,60 - 50,60 - 21,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

APEX - Pistão classe 2 - Ciclo Otto diam.65-105mm. - 7982618188741 - 83,50 - 30,60 - 50,60 - 21,00 - 1º 1,20 2º 1,50 3º 2,00

Registro nº 007868/2013 - concessão

Validade: 29/08/2017

Fornecedor: APEX DO BRASIL LTDA

CNPJ: 52661584000140

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Pistão classe 2 - Ciclo Diesel (diam. 65-105mm.)

Marca/Modelo: APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618142897 - 95,40 - 49,30 - 89,40 - 34,00 - 1º 2,50 2º 2,00 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618180219 - 92,00 - 50,60 - 94,50 - 28,00 - 1º 2,40 2º 2,40 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618180226 - 92,50 - 50,60 - 94,50 - 28,00 - 1º 2,40 2º 2,40 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618159857 - 94,50 - 50,00 - 81,70 - 30,00 - 1º 2,00 2º 2,00 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618159864 - 95,00 - 50,00 - 81,70 - 30,00 - 1º 2,00 2º 2,00 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618259540 - 98,00 - 45,50 - 76,10 - 30,00 - 1º 2,00 2º 2,00 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618259557 - 98,50 - 45,50 - 76,10 - 30,00 - 1º 2,00 2º 2,00 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618180202 - 100,00 - 56,20 - 102,00 - 34,00 - 1º 2,00 2º 2,00 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618191048 - 100,00 - 58,00 - 105,00 - 34,00 - 1º 2,50 2º 2,00 3º 4,50

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618180257 - 90,90 - 48,40 - 81,90 - 26,00 - 1º 3,00 2º 2,00 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618219384 - 91,40 - 48,40 - 81,90 - 26,00 - 1º 3,00 2º 2,00 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618143306 - 91,10 - 48,70 - 88,80 - 29,00 - 1º 2,50HK 2º 2,00HK 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618143313 - 91,60 - 48,70 - 88,80 - 29,00 - 1º 2,50HK 2º 2,00HK 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618191031 - 92,10 - 48,70 - 88,80 - 29,00 - 1º 2,50HK 2º 2,00HK 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618259526 - 91,10 - 48,70 - 88,70 - 29,00 - 1º 2,50HK 2º 2,00HK 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618259533 - 91,60 - 48,70 - 88,70 - 29,00 - 1º 2,50HK 2º 2,00HK 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618159970 - 91,10 - 48,70 - 88,70 - 29,00 - 1º 2,50HK 2º 2,00HK 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618159987 - 91,60 - 48,70 - 88,70 - 29,00 - 1º 2,50HK 2º 2,00HK 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618259502 - 91,10 - 48,70 - 88,70 - 32,00 - 1º 2,50HK 2º 2,00HK 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618259519 - 91,60 - 48,70 - 88,70 - 32,00 - 1º 2,50HK 2º 2,00HK 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618205325 - 95,00 - 51,60 - 91,60 - 30,00 - 1º 2,50K 2º 2,00 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618205332 - 95,50 - 51,60 - 91,60 - 30,00 - 1º 2,50K 2º 2,00 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618239856 - 98,50 - 47,00 - 87,00 - 32,00 - 1º 2,50K 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618259328 - 99,00 - 47,00 - 87,00 - 32,00 - 1º 2,50K 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618259564 - 93,00 - 56,20 - 86,20 - 35,00 - 1º 2,50K 2º 2,00 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618259571 - 93,50 - 56,20 - 86,20 - 35,00 - 1º 2,50K 2º 2,00 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618143337 - 96,00 - 50,20 - 87,00 - 30,00 - 1º 2,50HK 2º 2,00 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618143344 - 96,50 - 50,20 - 87,00 - 30,00 - 1º 2,50HK 2º 2,00 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618239870 - 92,00 - 54,20 - 82,20 - 34,00 - 1º 2,00 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618249220 - 92,50 - 54,20 - 82,20 - 34,00 - 1º 2,00 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618143429 - 96,00 - 42,30 - 80,30 - 29,00 - 1º 2,00HK 2º 2,00 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618143436 - 96,50 - 42,30 - 80,30 - 29,00 - 1º 2,00HK 2º 2,00 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618239887 - 96,00 - 45,80 - 80,70 - 34,00 - 1º 2,00HK 2º 2,00 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618257713 - 96,50 - 45,80 - 80,70 - 34,00 - 1º 2,00HK 2º 2,00 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618179565 - 96,00 - 45,70 - 80,70 - 34,00 - 1º 2,00HK 2º 2,00 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618179558 - 96,50 - 45,70 - 80,70 - 34,00 - 1º 2,00HK 2º 2,00 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618231720 - 96,00 - 49,60 - 78,50 - 34,00 - 1º 2,00HK 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618231737 - 96,50 - 49,60 - 78,50 - 34,00 - 1º 2,00HK 2º 1,50 3º 3,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618179909 - 99,50 - 42,30 - 80,30 - 29,00 - 1º 2,00HK 2º 1,50 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618179916 - 100,00 - 42,30 - 80,30 - 29,00 - 1º 2,00HK 2º 1,50 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618143405 - 102,00 - 51,90 - 86,80 - 32,00 - 1º 2,50HK 2º 2,00 3º 4,00

APEX - Pistão Classe 2 - Ciclo Diesel diam. 65-105mm. - 7982618143412 - 102,50 - 51,90 - 86,80 - 32,00 - 1º 2,50HK 2º 2,00 3º 4,00

Registro nº 007869/2013 - concessão

Validade: 29/08/2017

Fornecedor: APEX DO BRASIL LTDA

CNPJ: 52661584000140

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Pino de pistão classe 1 (até dia., 30mm.)

Marca/Modelo: APEX - Pino de Pistão Classe 1 até diam.30mm. - 7982618254651 - 21,00 x 13,00 x 62,00

APEX - Pino de Pistão Classe 1 até diam.30mm. - 7982618254668 - 21,00 x 13,00 x 62,00

Registro nº 007870/2013 - concessão

Validade: 29/08/2017

Fornecedor: APEX DO BRASIL LTDA

CNPJ: 52661584000140

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Pino de pistão classe 2 (diam. de 30 a 60mm.)

Marca/Modelo: APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618142880 - 36,00 x 19,00 x 79,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618259311 - 36,00 x 19,00 x 79,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618142897 - 34,00 x 15,50 x 78,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618180202 - 34,00 x 15,50 x 82,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618191048 - 34,00 x 15,50 x 82,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618259502 - 32,00 x 18,00 x 75,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618259519 - 32,00 x 18,00 x 75,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618239856 - 32,00 x 18,00 x 80,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618259328 - 32,00 x 18,00 x 80,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618259564 - 35,00 x 16,50 x 77,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618259571 - 35,00 x 16,50 x 77,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618239870 - 34,00 x 15,50 x 65,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618249220 - 34,00 x 15,50 x 65,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618239887 - 34,00 x 15,50 x 73,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618257713 - 34,00 x 15,50 x 73,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618179565 - 34,00 x 15,50 x 73,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618179558 - 34,00 x 15,50 x 73,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618231720 - 34,00 x 15,50 x 73,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618231737 - 34,00 x 15,50 x 73,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618143405 - 32,00 x 18,00 x 72,00

APEX - Pino de Pistão classe 2 diam. de 30 a 60mm. - 7982618143412 - 32,00 x 18,00 x 72,00

Registro nº 007871/2013 - concessão

Validade: 29/08/2017

Fornecedor: APEX DO BRASIL LTDA

CNPJ: 52661584000140

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Anel de Trava - Seção Circular

Marca/Modelo: APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618142880 - 36 - 1,5

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259311 - 36 - 1,5

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618142897 - 34 - 1,5

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618180219 - 28 - 1,2

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618180226 - 28 - 1,2

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618159857 - 30 - 1,2

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618159864 - 30 - 1,2

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259540 - 30 - 1,2

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259557 - 30 - 1,2

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618180202 - 34 - 1,5

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618191048 - 34 - 1,5

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618180257 - 26 - 1,5

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618219384 - 26 - 1,5

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618143306 - 29 - 1,2

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618143313 - 29 - 1,2

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618191031 - 29 - 1,2

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259526 - 29 - 1,2

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259533 - 29 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618159970 - 29 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618159987 - 29 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259502 - 32 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259519 - 32 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618205325 - 30 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618205332 - 30 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618239856 - 32 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259328 - 32 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259564 - 35 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259571 - 35 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618143337 - 30 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618143344 - 30 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618239870 - 34 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618249220 - 34 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618143429 - 29 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618143436 - 29 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618239887 - 34 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618257713 - 34 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618179565 - 34 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618179558 - 34 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618231720 - 34 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618231737 - 34 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618179909 - 29 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618179916 - 29 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618143405 - 32 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618143412 - 32 - 1,2
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618215867 - 20 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618216000 - 20 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618215911 - 20 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618238156 - 20 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618254743 - 20 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618243136 - 20 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618254750 - 20 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618179978 - 20 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618179985 - 20 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259151 - 20 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618254460 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618254477 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618254484 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618255610 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618255627 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618255641 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618237708 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618237715 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618237722 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618258666 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618258673 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618258680 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618237678 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618237685 - 17 - 1,5
APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618237692 - 17 - 1,5

APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618237616 - 17 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618237623 - 17 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618237630 - 17 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259243 - 17 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259250 - 17 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259267 - 17 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618205103 - 17 - 1,0
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618205110 - 17 - 1,0
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618205127 - 17 - 1,0
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618188482 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618188499 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618199853 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618199808 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618199815 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259168 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618255580 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618255597 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618255603 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259212 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259229 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259236 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618180295 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618180301 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259175 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618180356 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618180363 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618255443 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618255467 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618255573 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618258826 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618258833 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618258840 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259182 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259199 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618259205 - 20 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618188505 - 21 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618188512 - 21 - 1,5
 APEX - Anel de Trava - Secao Circular - 7982618188741 - 21 - 1,5

Registro nº 007872/2013 - concessão

Validade: 29/08/2017

Fornecedor: APEX DO BRASIL LTDA

CNPJ: 52661584000140

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Pistão classe 3 - Ciclo Diesel (diam.>105mm.)

Marca/Modelo: APEX - Pistao Classe 3 - Ciclo Diesel diam.>105mm. - 7982618142880 - 112,00 - 60,80 - 94,50 - 36,00 - 1º 3,00 2º 2,50 3º 4,00

APEX - Pistao Classe 3 - Ciclo Diesel diam.>105mm. - 7982618259311 - 112,00 - 60,80 - 94,50 - 36,00 - 1º 3,00HK 2º 2,50 3º 4,00

Registro nº 007873/2013 - concessão

Validade: 27/08/2017

Fornecedor: MAGNETI MARELLI COFAP AUTOPEÇAS LTDA

CNPJ: 04285824000106

Objeto: Componentes Automotivos

Família: LÂMPADA DE FILAMENTO H3

Marca/Modelo: MARCA: Magneti Marelli - Lâmpada de filamento H3 - MODELO:LMM64151 - TENSÃO: 12V / POTENCIA: 55W / BASE: PK22s

MARCA: Magneti Marelli - Lâmpada de filamento H3 - MODELO:LMM64151CB - TENSÃO: 12V / POTENCIA: 55W / BASE: PK22s

MARCA: Magneti Marelli - Lâmpada de filamento H3 - MODELO:LMM64156 - TENSÃO: 24V / POTENCIA: 70W / BASE: PK22s

Registro nº 007874/2013 - concessão

Validade: 27/08/2017

Fornecedor: MAGNETI MARELLI COFAP AUTOPEÇAS LTDA

CNPJ: 04285824000106

Objeto: Componentes Automotivos

Família: LÂMPADA DE FILAMENTO H7

Marca/Modelo: MARCA: Magneti Marelli - Lâmpada de filamento H7 - MODELO: LMM64215 - TENSÃO: 24V / POTENCIA: 70W / BASE: PX26d

MARCA: Magneti Marelli - Lâmpada de filamento H7 - MODELO: LMM64210 - TENSÃO: 12V / POTENCIA: 55W / BASE: PX26d

MARCA: Magneti Marelli - Lâmpada de filamento H7 - MODELO: LMM64210CB - TENSÃO: 12V / POTENCIA: 55W / BASE: PX26d

MARCA: Magneti Marelli - Lâmpada de filamento H7 - MODELO: LMM64210SVS - TENSÃO: 12V / POTENCIA: 55W / BASE: PX26d

Registro nº 007875/2013 - concessão

Validade: 27/08/2017

Fornecedor: MAGNETI MARELLI COFAP AUTOPEÇAS LTDA

CNPJ: 04285824000106

Objeto: Componentes Automotivos

Família: LÂMPADA DE FILAMENTO H1

Marca/Modelo: MARCA: Magneti Marelli - Lâmpada de filamento H1 - MODELO: LMM64150 - TENSÃO: 12V / POTENCIA: 55W / BASE: P14,5s

MARCA: Magneti Marelli - Lâmpada de filamento H1 - MODELO: LMM64150CB - TENSÃO: 12V / POTENCIA: 55W / BASE: P14,5s

MARCA: Magneti Marelli - Lâmpada de filamento H1 - MODELO: LMM64150SVS - TENSÃO: 12V / POTENCIA: 55W / BASE: P14,5s

MARCA: Magneti Marelli - Lâmpada de filamento H1 - MODELO: LMM64155 - TENSÃO: 24V / POTENCIA: 70W / BASE: P14,5s

Registro nº 007876/2013 - concessão

Validade: 07/08/2017

Fornecedor: INDUSTRIAS TUDOR MG DE BATERIAS LTDA

CNPJ: 20278271000110

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Baterias chumbo-ácido para veículos automotores de quatro ou mais rodas (exceto quadriciclos), Categorias M e N Família 1 - Ventilada, faixa de capacidade até 50 Ah.

Marca/Modelo: TUDOR / TF30UTD / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg

TUDOR / TF40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg

TUDOR / TF40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg

TUDOR / TF45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 TUDOR / TF45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 TUDOR / TF48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 TUDOR / TF48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 TUDOR / TF50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 TUDOR / TF50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 TUDOR / TFR36NSD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,10Kg
 TUDOR / TFR36NSE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,10Kg
 TUDOR / TFR36PVD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 TUDOR / TFR36PVE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 TUDOR / TFR40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,90Kg
 TUDOR / TFR40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,90Kg
 TUDOR / TFR42NSD / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 TUDOR / TFR42NSE / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 TUDOR / TFR42NSD ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 TUDOR / TFR42NSE ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 TUDOR / TFR42NSD ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 TUDOR / TFR42NSE ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 TUDOR / TFR42NSD B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 TUDOR / TFR42NSE B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 TUDOR / TFR45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 TUDOR / TFR45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 TUDOR / TFR48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 TUDOR / TFR48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 TUDOR / TFR50PHD / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 TUDOR / TFR50PHE / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 TUDOR / TFR50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 TUDOR / TFR50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 APOLO / AF30UTD / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg
 APOLO / AF40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 APOLO / AF40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 APOLO / AF45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 APOLO / AF45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 APOLO / AF48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 APOLO / AF48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 APOLO / AF50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 APOLO / AF50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 APOLO / AFR36NSD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,10Kg
 APOLO / AFR36NSE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,10Kg
 APOLO / AFR36PVD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 APOLO / AFR36PVE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 APOLO / AFR40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,90Kg
 APOLO / AFR40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,90Kg
 APOLO / AFR42NSD / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 APOLO / AFR42NSE / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 APOLO / AFR42NSD ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 APOLO / AFR42NSE ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 APOLO / AFR42NSD ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 APOLO / AFR42NSE ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 APOLO / AFR42NSD B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 APOLO / AFR42NSE B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 APOLO / AFR45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg

APOLO / AFR45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 APOLO / AFR48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 APOLO / AFR48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 APOLO / AFR50PHD / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 APOLO / AFR50PHE / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 APOLO / AFR50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 APOLO / AFR50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 CAPITAL / CF30UTD / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg
 CAPITAL / CF40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 CAPITAL / CF40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 CAPITAL / CF45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 CAPITAL / CF45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 CAPITAL / CF48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 CAPITAL / CF48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 CAPITAL / CF50D / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 CAPITAL / CF50E / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 CAPITAL / CFR36NSD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 CAPITAL / CFR36NSE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 CAPITAL / CFR36D / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 CAPITAL / CFR36E / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 CAPITAL / CFR40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 CAPITAL / CFR40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 CAPITAL / CFR42NSD / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 CAPITAL / CFR42NSE / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 CAPITAL / CFR42NSD ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 CAPITAL / CFR42NSE ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 CAPITAL / CFR42NSD ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 CAPITAL / CFR42NSE ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 CAPITAL / CFR42NSD B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 CAPITAL / CFR42NSE B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 CAPITAL / CFR45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 CAPITAL / CFR45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 CAPITAL / CFR48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 CAPITAL / CFR48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 CAPITAL / CFR50PHD / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 CAPITAL / CFR50PHE / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 CAPITAL / CRF50D / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 CAPITAL / CRF50E / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 ELETROVIP / EVIP-F30D / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg
 ELETROVIP / EVIP-F40D / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 ELETROVIP / EVIP-F40E / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 ELETROVIP / EVIP-F45D / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 ELETROVIP / EVIP-F45E / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 ELETROVIP / EVIP-F48D / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 ELETROVIP / EVIP-F48E / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 ELETROVIP / EVIP-F50D / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 ELETROVIP / EVIP-F50E / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR36SD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,10Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR36SE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,10Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR36D / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR36E / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR40D / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg

ELETROVIP / EVIP-FR40E / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR42SD / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR42SE / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR42SD ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR42SE ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR42SD ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR42SE ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR42SD B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR42SE B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR45D / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR45E / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR48DD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR48DE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR50HD / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR50HE / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR50D / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR50E / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 KRAFT / KF30UTD / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg
 KRAFT / KF40D / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 KRAFT / KF40E / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 KRAFT / KF45D / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 KRAFT / KF45E / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 KRAFT / KF48D / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 KRAFT / KF48E / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 KRAFT / KF50D / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 KRAFT / KF50E / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 KRAFT / KFR36SD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 KRAFT / KFR36SD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 KRAFT / KFR36D / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 KRAFT / KFR36E / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 KRAFT / KFR40D / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 KRAFT / KFR40E / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 KRAFT / KFR42SD / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 KRAFT / KFR42SE / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 KRAFT / KFR42SD ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 KRAFT / KFR42SE ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 KRAFT / KFR42SD ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 KRAFT / KFR42SE ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 KRAFT / KFR42SD B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 KRAFT / KFR42SE B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 KRAFT / KFR45D / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 KRAFT / KFR45E / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 KRAFT / KFR48D / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 KRAFT / KFR48E / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 KRAFT / KFR50HD / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 KRAFT / KFR50HE / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 KRAFT / KFR50D / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 KRAFT / KFR50E / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 MOTORLIGHT / MF30UTD / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg
 MOTORLIGHT / MF40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 MOTORLIGHT / MF40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 MOTORLIGHT / MF45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg

MOTORLIGHT / MF45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 MOTORLIGHT / MF48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 MOTORLIGHT / MF48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 MOTORLIGHT / MF50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 MOTORLIGHT / MF50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 MOTORLIGHT / MFR36NSD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 MOTORLIGHT / MFR36NSE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 MOTORLIGHT / MFR36PVD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 MOTORLIGHT / MFR36PVE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 MOTORLIGHT / MFR40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 MOTORLIGHT / MFR40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 MOTORLIGHT / MFR42NSD / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 MOTORLIGHT / MFR42NSE / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 MOTORLIGHT / MFR42NSD ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 MOTORLIGHT / MFR42NSE ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 MOTORLIGHT / MFR42NSD ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 MOTORLIGHT / MFR42NSE ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 MOTORLIGHT / MFR42NSD B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 MOTORLIGHT / MFR42NSE B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 MOTORLIGHT / MFR45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 MOTORLIGHT / MFR45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 MOTORLIGHT / MFR48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 MOTORLIGHT / MFR48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 MOTORLIGHT / MFR50PHD / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 MOTORLIGHT / MFR50PHE / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 MOTORLIGHT / MFR50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 MOTORLIGHT / MFR50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 SAN MARINO / SMF30UTD / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg
 SAN MARINO / SMF40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 SAN MARINO / SMF40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 SAN MARINO / SMF45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 SAN MARINO / SMF45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 SAN MARINO / SMF48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 SAN MARINO / SMF48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 SAN MARINO / SMF50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 SAN MARINO / SMF50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 SAN MARINO / SMFR36NSD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 SAN MARINO / SMFR36NSE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 SAN MARINO / SMFR36PVD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 SAN MARINO / SMFR36PVE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 SAN MARINO / SMFR40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 SAN MARINO / SMFR40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 SAN MARINO / SMFR42NSD / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 SAN MARINO / SMFR42NSE / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 SAN MARINO / SMFR42NSD ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 SAN MARINO / SMFR42NSE ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 SAN MARINO / SMFR42NSD ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 SAN MARINO / SMFR42NSE ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 SAN MARINO / SMFR42NSD B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg

SAN MARINO / SMFR42NSE B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 SAN MARINO / SMFR45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 SAN MARINO / SMFR45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 SAN MARINO / SMFR48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 SAN MARINO / SMFR48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 SAN MARINO / SMFR50PHD / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 SAN MARINO / SMFR50PHE / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 SAN MARINO / SMFR50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 SAN MARINO / SMFR50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 TEXET / TF30UTD / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg
 TEXET / TF40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 TEXET / TF40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 TEXET / TF45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 TEXET / TF45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 TEXET / TF48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 TEXET / TF48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 TEXET / TF50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 TEXET / TF50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 TEXET / TFR36NSD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 TEXET / TFR36NSE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 TEXET / TFR36PVD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 TEXET / TFR36PVE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 TEXET / TFR40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 TEXET / TFR40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 TEXET / TFR42NSD / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 TEXET / TFR42NSE / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 TEXET / TFR42NSD ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 TEXET / TFR42NSE ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 TEXET / TFR42NSD ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 TEXET / TFR42NSE ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 TEXET / TFR42NSD B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 TEXET / TFR42NSE B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 TEXET / TFR45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 TEXET / TFR45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 TEXET / TFR48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 TEXET / TFR48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 TEXET / TFR50PHD / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 TEXET / TFR50PHE / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 TEXET / TFR50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 TEXET / TFR50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 VOLTRON / VF30UTD / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg
 VOLTRON / VF40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 VOLTRON / VF40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 VOLTRON / VF45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 VOLTRON / VF45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 VOLTRON / VF48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 VOLTRON / VF48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 VOLTRON / VF50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 VOLTRON / VF50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 VOLTRON / VFR36NSD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 VOLTRON / VFR36NSE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 VOLTRON / VFR36D / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg

VOLTRON / VFR36E / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 VOLTRON / VFR40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 VOLTRON / VFR40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 VOLTRON / VFR42NSD / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 VOLTRON / VFR42NSE / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 VOLTRON / VFR42NSD ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 VOLTRON / VFR42NSE ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 VOLTRON / VFR42NSD ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 VOLTRON / VFR42NSE ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 VOLTRON / VFR42NSD B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 VOLTRON / VFR42NSE B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 VOLTRON / VFR45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 VOLTRON / VFR45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 VOLTRON / VFR48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 VOLTRON / VFR48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 VOLTRON / VFR50PHD / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 VOLTRON / VFR50PHE / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 VOLTRON / VFR50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 VOLTRON / VFR50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 ACACIA / ACF30UTD / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg
 ACACIA / ACF40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 ACACIA / ACF40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 ACACIA / ACF45D / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 ACACIA / ACF45E / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 ACACIA / ACF48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 ACACIA / ACF48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 ACACIA / ACF50D / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 ACACIA / ACF50E / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 ACACIA / ACFR36NSD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 ACACIA / ACFR36NSE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 ACACIA / ACFR36PVD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 ACACIA / ACFR36PVE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 ACACIA / ACFR40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 ACACIA / ACFR40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 ACACIA / ACFR42NSD / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 ACACIA / ACFR42NSE / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 ACACIA / ACFR42NSD ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 ACACIA / ACFR42NSE ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 ACACIA / ACFR42NSD ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 ACACIA / ACFR42NSE ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 ACACIA / ACFR42NSD B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 ACACIA / ACFR42NSE B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 ACACIA / ACFR45D / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 ACACIA / ACFR45E / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 ACACIA / ACFR48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 ACACIA / ACFR48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 ACACIA / ACFR50PHD / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 ACACIA / ACFR50PHE / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 ACACIA / ACFR50D / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 ACACIA / ACFR50E / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 SUPER TURBO / STF30UTD / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg
 SUPER TURBO / STF40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg

SUPER TURBO / STF40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 SUPER TURBO / STF45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 SUPER TURBO / STF45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 SUPER TURBO / STF48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 SUPER TURBO / STF48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 SUPER TURBO / STF50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 SUPER TURBO / STF50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 SUPER TURBO / STFR36NSD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 SUPER TURBO / STFR36NSE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 SUPER TURBO / STFR36PVD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 SUPER TURBO / STFR36PVE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 SUPER TURBO / STFR40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 SUPER TURBO / STFR40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 SUPER TURBO / STFR42NSD / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 SUPER TURBO / STFR42NSE / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 SUPER TURBO / STFR42NSD ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 SUPER TURBO / STFR42NSE ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 SUPER TURBO / STFR42NSD ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 SUPER TURBO / STFR42NSE ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 SUPER TURBO / STFR42NSD B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 SUPER TURBO / STFR42NSE B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 SUPER TURBO / STFR45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 SUPER TURBO / STFR45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 SUPER TURBO / STFR48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 SUPER TURBO / STFR48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 SUPER TURBO / STFR50PHD / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 SUPER TURBO / STFR50PHE / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 SUPER TURBO / STFR50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 SUPER TURBO / STFR50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 DAKAR / DF30UTD / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg
 DAKAR / DF40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 DAKAR / DF40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 11,17Kg
 DAKAR / DF45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 DAKAR / DF45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,82Kg
 DAKAR / DF48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 DAKAR / DF48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 340A / 12,23Kg
 DAKAR / DF50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 DAKAR / DF50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 340A / 13,08Kg
 DAKAR / DFR36NSD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 DAKAR / DFR36NSE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 260A / 10,1Kg
 DAKAR / DFR36PVD / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 DAKAR / DFR36PVE / 12V / C20: 36Ah / RC: 45min / CCA: 280A / 10,08Kg
 DAKAR / DFR40PVD / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 DAKAR / DFR40PVE / 12V / C20: 40Ah / RC: 62min / CCA: 300A / 10,9Kg
 DAKAR / DFR42NSD / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 DAKAR / DFR42NSE / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 DAKAR / DFR42NSD ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 DAKAR / DFR42NSE ADAP / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 DAKAR / DFR42NSD ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg
 DAKAR / DFR42NSE ADAP B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 10,92Kg

DAKAR / DFR42NSD B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 DAKAR / DFR42NSE B1 / 12V / C20: 42Ah / RC: 65min / CCA: 320A / 11,01Kg
 DAKAR / DFR45PVD / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 DAKAR / DFR45PVE / 12V / C20: 45Ah / RC: 65min / CCA: 350A / 11,35Kg
 DAKAR / DFR48PVD / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 DAKAR / DFR48PVE / 12V / C20: 48Ah / RC: 75min / CCA: 380A / 11,71Kg
 DAKAR / DFR50PHD / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 DAKAR / DFR50PHE / 12V / C20: 50Ah / RC: 75min / CCA: 400A / 12,65Kg
 DAKAR / DFR50PVD / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 DAKAR / DFR50PVE / 12V / C20: 50Ah / RC: 70min / CCA: 360A / 12,28Kg
 IMOLA / IF30UTD / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg
 TUDOR / TF30UTD / 12V / C20: 30Ah / RC: 40min / CCA: 260A / 9,10Kg

Registro nº 007877/2013 - concessão

Validade: 07/08/2017

Fornecedor: INDUSTRIAS TUDOR MG DE BATERIAS LTDA

CNPJ: 20278271000110

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Baterias chumbo-ácido para veículos automotores de quatro ou mais rodas (exceto quadriciclos), Categorias M e N Família 3 - Ventilada, faixa de capacidade >65 Ah até 95 Ah.

Marca/Modelo: TUDOR / TFR70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg

TUDOR / TFR70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg

TUDOR / TF70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg

TUDOR / TF70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg

TUDOR / TFR70MDD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg

TUDOR / TFR70MDE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg

TUDOR / TFR75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg

TUDOR / TFR75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg

TUDOR / TF75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg

TUDOR / TF75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg

TUDOR / TFR75PHD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg

TUDOR / TFR75PHE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg

TUDOR / TFR80MMD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg

TUDOR / TFR80MME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg

TUDOR / TFSC80DDD / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,60Kg

TUDOR / TFSC80DDE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,60Kg

TUDOR / TFR80PHD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg

TUDOR / TFR80PHE / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg

TUDOR / T90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg

TUDOR / T95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg

TUDOR / T95PME / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg

TUDOR / TFR95PHD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg

TUDOR / TFR95PHE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg

TUDOR / THD95MPD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg

TUDOR / THD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg

TUDOR / TFHD95MPD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg

TUDOR / TFHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg

TUDOR / TFR95MCD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg

TUDOR / TFR95MCE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg

APOLO / A95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg

APOLO / A95PME / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg

APOLO / AF70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg

APOLO / AF70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 APOLO / AF75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 APOLO / AF75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 APOLO / AFHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 APOLO / AFR70MDD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 APOLO / AFR70MDE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 APOLO / AFR70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 APOLO / AFR70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 APOLO / AFR75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 APOLO / AFR75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 APOLO / AFR75PHD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 APOLO / AFR75PHE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 APOLO / AFR80MMD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 APOLO / AFR80MME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 APOLO / AFR80PHD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 APOLO / AFR95MCD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 APOLO / AFR95MCE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 APOLO / AFR95PHD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 APOLO / AFR95PHE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 APOLO / AFSC80DDD / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,60Kg
 APOLO / AFSC80DDE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,60Kg
 APOLO / AHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 APOLO / A90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg
 CAPITAL / C95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 CAPITAL / C95PME / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 CAPITAL / CF70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 CAPITAL / CF70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 CAPITAL / CF75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 CAPITAL / CF75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 CAPITAL / CFHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 CAPITAL / CFR70MDD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 CAPITAL / CFR70MDE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 CAPITAL / CFR70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 CAPITAL / CFR70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 CAPITAL / CFR75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 CAPITAL / CFR75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 CAPITAL / CFR75PHD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 CAPITAL / CFR75PHE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 CAPITAL / CFR80MMD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 CAPITAL / CFR80MME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 CAPITAL / CFR80PHD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 CAPITAL / CFR95MCD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 CAPITAL / CFR95MCE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 CAPITAL / CFR95PHD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 CAPITAL / CFR95PHE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 CAPITAL / CFSC80DDD / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 CAPITAL / CFSC80DDE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 CAPITAL / CHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 CAPITAL / C90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg
 ELETROVIP / EVIP-95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 ELETROVIP / EVIP-F70D / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 ELETROVIP / EVIP-F70E / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg

ELETROVIP / EVIP-F75D / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 ELETROVIP / EVIP-F75E / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 ELETROVIP / EVIP-FHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR70DD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR70DE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR70D / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR70E / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR75D / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR75E / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR75HD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR75HE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR80MMD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR80MME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR80HD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR80HE / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR95MCD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR95MCE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR95HD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR95HE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 ELETROVIP / EVIP-SC80DD / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,60Kg
 ELETROVIP / EVIP-SC80DE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,60Kg
 ELETROVIP / EVIP-HD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 ELETROVIP / EVIP-90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg
 KRAFT / K95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 KRAFT / KF70D / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 KRAFT / KF70E / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 KRAFT / KF75D / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 KRAFT / KF75E / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 KRAFT / KFH95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 KRAFT / KFR70DD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 KRAFT / KFR70DE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 KRAFT / KFR70D / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 KRAFT / KFR70E / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 KRAFT / KFR75D / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 KRAFT / KFR75E / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 KRAFT / KFR75HD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 KRAFT / KFR75HE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 KRAFT / KFR80MD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 KRAFT / KFR80ME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 KRAFT / KFR80HD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 KRAFT / KFR80HE / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 KRAFT / KFR95CD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 KRAFT / KFR95CE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 KRAFT / KFR95HD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 KRAFT / KFR95HE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 KRAFT / KFSC80DDD / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 KRAFT / KFSC80DDE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 KRAFT / KH95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 KRAFT / K90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg
 MOTORLIGHT / M95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 MOTORLIGHT / MF70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 MOTORLIGHT / MF70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg

MOTORLIGHT / MF75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 MOTORLIGHT / MF75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 MOTORLIGHT / MFHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 MOTORLIGHT / MFR70MDD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 MOTORLIGHT / MFR70MDE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 MOTORLIGHT / MFR70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 MOTORLIGHT / MFR70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 MOTORLIGHT / MFR75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 MOTORLIGHT / MFR75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 MOTORLIGHT / MFR75PHD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 MOTORLIGHT / MFR75PHE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 MOTORLIGHT / MFR80MMD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 MOTORLIGHT / MFR80MME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 MOTORLIGHT / MFR80PHD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 MOTORLIGHT / MFR80PHE / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 MOTORLIGHT / MFR95MCD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 MOTORLIGHT / MFR95MCE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 MOTORLIGHT / MFR95PHD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 MOTORLIGHT / MFR95PHE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 MOTORLIGHT / MFSC80DDD / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 MOTORLIGHT / MFSC80DDE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 MOTORLIGHT / MHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 MOTORLIGHT / M90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg
 SAN MARINO / SM95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 SAN MARINO / SMF70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 SAN MARINO / SMF70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 SAN MARINO / SMF75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 SAN MARINO / SMF75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 SAN MARINO / SMFHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 SAN MARINO / SMFR70MDD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 SAN MARINO / SMFR70MDE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 SAN MARINO / SMFR70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 SAN MARINO / SMFR70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 SAN MARINO / SMFR75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 SAN MARINO / SMFR75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 SAN MARINO / SMFR75PHD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 SAN MARINO / SMFR75PHE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 SAN MARINO / SMFR80MMD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 SAN MARINO / SMFR80MME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 SAN MARINO / SMFR80PHD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 SAN MARINO / SMFR80PHE / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 SAN MARINO / SMFR95MCD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 SAN MARINO / SMFR95MCE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 SAN MARINO / SMFR95PHD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 SAN MARINO / SMFR95PHE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 SAN MARINO / SMFSC80DDD / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 SAN MARINO / SMFSC80DDE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 SAN MARINO / SMHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 SAN MARINO / SM90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg
 TEXET / T95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 TEXET / T95PME / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 TEXET / TF70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg

TEXET / TF70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 TEXET / TF75PDDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 TEXET / TF75PDDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 TEXET / TFHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 TEXET / TFR70MDD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 TEXET / TFR70MDE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 TEXET / TFR70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 TEXET / TFR70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 TEXET / TFR75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 TEXET / TFR75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 TEXET / TFR75PHD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 TEXET / TFR75PHE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 TEXET / TFR80MMD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 TEXET / TFR80MME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 TEXET / TFR80PHD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 TEXET / TFR80PHE / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 TEXET / TFR95MCD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 TEXET / TFR95MCE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 TEXET / TFR95PHD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 TEXET / TFR95PHE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 TEXET / TFSC80DDD / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 TEXET / TFSC80DDE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 TEXET / THD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 TEXET / T90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg
 VOLTRON / V95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 VOLTRON / V95PME / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 VOLTRON / VF70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 VOLTRON / VF70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 VOLTRON / VF75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 VOLTRON / VF75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 VOLTRON / VFHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 VOLTRON / VFR70MDD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 VOLTRON / VFR70MDE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 VOLTRON / VFR70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 VOLTRON / VFR70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 VOLTRON / VFR75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 VOLTRON / VFR75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 VOLTRON / VFR75PHD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 VOLTRON / VFR75PHE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 VOLTRON / VFR80MMD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 VOLTRON / VFR80MME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 VOLTRON / VFR80PHD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 VOLTRON / VFR95MCD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 VOLTRON / VFR95MCE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 VOLTRON / VFR95PHD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 VOLTRON / VFR95PHE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 VOLTRON / VFSC80DDE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 VOLTRON / VHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 VOLTRON / V90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg
 ACACIA / AC95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 ACACIA / AC95PME / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 ACACIA / ACF70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg

ACACIA / ACF70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 ACACIA / ACF75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 ACACIA / ACF75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 ACACIA / ACFHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 ACACIA / ACFR70MDD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 ACACIA / ACFR70MDE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 ACACIA / ACFR70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 ACACIA / ACFR70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 ACACIA / ACFR75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 ACACIA / ACFR75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 ACACIA / ACFR75PHD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 ACACIA / ACFR75PHE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 ACACIA / ACFR80MMD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 ACACIA / ACFR80MME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 ACACIA / ACFR80PHD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 ACACIA / ACFR95MCD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 ACACIA / ACFR95MCE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 ACACIA / ACFR95PHD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 ACACIA / ACFR95PHE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 ACACIA / ACFSC80DDD / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 ACACIA / ACFSC80DDE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 ACACIA / ACHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 ACACIA / AC90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg
 SUPER TURBO / ST95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 SUPER TURBO / STF70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 SUPER TURBO / STF70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 SUPER TURBO / STF75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 SUPER TURBO / STF75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 SUPER TURBO / STFHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 SUPER TURBO / STFR70MDD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 SUPER TURBO / STFR70MDE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 SUPER TURBO / STFR70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 SUPER TURBO / STFR70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 SUPER TURBO / STFR75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 SUPER TURBO / STFR75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 SUPER TURBO / STFR75PHD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 SUPER TURBO / STFR75PHE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 SUPER TURBO / STFR80MMD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 SUPER TURBO / STFR80MME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 SUPER TURBO / STFR80PHD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 SUPER TURBO / STFR80PHE / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 SUPER TURBO / STFR95MCD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 SUPER TURBO / STFR95MCE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 SUPER TURBO / STFR95PHD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 SUPER TURBO / STFR95PHE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 SUPER TURBO / STFSC80DDD / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 SUPER TURBO / STFSC80DDE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 SUPER TURBO / STHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 SUPER TURBO / ST90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg
 DAKAR / D95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 DAKAR / D95PME / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 DAKAR / DF70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg

DAKAR / DF70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 DAKAR / DF75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 DAKAR / DF75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 DAKAR / DFHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 DAKAR / DFR70MDD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 DAKAR / DFR70MDE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 DAKAR / DFR70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 DAKAR / DFR70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 DAKAR / DFR75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 DAKAR / DFR75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 DAKAR / DFR75PHD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 DAKAR / DFR75PHE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 DAKAR / DFR80MMD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 DAKAR / DFR80MME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 DAKAR / DFR80PHD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 DAKAR / DFR95MCD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 DAKAR / DFR95MCE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 DAKAR / DFR95PHD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 DAKAR / DFR95PHE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 DAKAR / DFSC80DDD / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 DAKAR / DFSC80DDE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 DAKAR / DHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 DAKAR / D90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg
 IMOLA / I95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 IMOLA / I95PME / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 IMOLA / IF70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 IMOLA / IF70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 IMOLA / IF75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 IMOLA / IF75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 IMOLA / IFHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 IMOLA / IFR70MDD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 IMOLA / IFR70MDE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 IMOLA / IFR70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 IMOLA / IFR70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 IMOLA / IFR75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 IMOLA / IFR75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 IMOLA / IFR75PHD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 IMOLA / IFR75PHE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 IMOLA / IFR80MMD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 IMOLA / IFR80MME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 IMOLA / IFR80PHD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 IMOLA / IFR95MCD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 IMOLA / IFR95MCE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 IMOLA / IFR95PHD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 IMOLA / IFR95PHE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 IMOLA / IFSC80DDD / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 IMOLA / IFSC80DDE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 IMOLA / IHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 IMOLA / I90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg
 NORTRAX / N95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 NORTRAX / N95PME / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 NORTRAX / NF70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg

NORTRAX / NF70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 NORTRAX / NF75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 NORTRAX / NF75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 NORTRAX / NFHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 NORTRAX / NFR70MDD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 NORTRAX / NFR70MDE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 530A / 18,05Kg
 NORTRAX / NFR70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 NORTRAX / NFR70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 600A / 17,23Kg
 NORTRAX / NFR75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 NORTRAX / NFR75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 630A / 17,76Kg
 NORTRAX / NFR75PHD / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 NORTRAX / NFR75PHE / 12V / C20: 75Ah / RC: 125min / CCA: 620A / 17,89Kg
 NORTRAX / NFR80MMD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 NORTRAX / NFR80MME / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 620A / 19,31Kg
 NORTRAX / NFR80PHD / 12V / C20: 80Ah / RC: 140min / CCA: 680A / 19,41Kg
 NORTRAX / NFR95MCD / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 NORTRAX / NFR95MCE / 12V / C20: 95Ah / RC: 180min / CCA: 720A / 22,75Kg
 NORTRAX / NFR95PHD / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 NORTRAX / NFR95PHE / 12V / C20: 95Ah / RC: 170min / CCA: 700A / 21,95Kg
 NORTRAX / NFSC80DDD / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 NORTRAX / NFSC80DDE / 12V / C20: 80Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,6Kg
 NORTRAX / NHD95MPE / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 700A / 25,25Kg
 NORTRAX / N90MFE / 12V / C20: 90Ah / RC: 150min / CCA: 650A / 26,94Kg
 ORIGINAL / O95PMD / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 ORIGINAL / O95PME / 12V / C20: 95Ah / RC: 160min / CCA: 670A / 26,14Kg
 ORIGINAL / OF70PSD / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 ORIGINAL / OF70PSE / 12V / C20: 70Ah / RC: 115min / CCA: 540A / 18,45Kg
 ORIGINAL / OF75PDD / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg
 ORIGINAL / OF75PDE / 12V / C20: 75Ah / RC: 120min / CCA: 550A / 19,66Kg

Registro nº 007878/2013 - concessão

Validade: 07/08/2017

Fornecedor: INDUSTRIAS TUDOR MG DE BATERIAS LTDA

CNPJ: 20278271000110

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Baterias chumbo-ácido para veículos automotores de quatro ou mais rodas (exceto quadriciclos), Categorias M e N Família 2 - Ventilada, faixa de capacidade >50 Ah até 65 Ah.

Marca/Modelo: TUDOR / TF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg

TUDOR / TF52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg

TUDOR / TF55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg

TUDOR / TF55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg

TUDOR / TF60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg

TUDOR / TF60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg

TUDOR / TFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg

TUDOR / TFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg

TUDOR / TFR52NSD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg

TUDOR / TFR52NSE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg

TUDOR / TFR52PHD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg

TUDOR / TFR52PHE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg

TUDOR / TFR52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg

TUDOR / TFR52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg

TUDOR / TFR55NSD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,70Kg

TUDOR / TFR55NSE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,70Kg
 TUDOR / TFR55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 TUDOR / TFR55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 TUDOR / TFR60PHD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 TUDOR / TFR60PHE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 TUDOR / TFR60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,90Kg
 TUDOR / TFR60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,90Kg
 TUDOR / TFR65PHD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 TUDOR / TFR65PHE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 TUDOR / TFR65PSD / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 TUDOR / TFR65PSE / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 APOLO / AF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 APOLO / AF52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 APOLO / AF55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 APOLO / AF55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 APOLO / AF60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 APOLO / AF60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 APOLO / AFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 APOLO / AFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 APOLO / AFR52NSD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 APOLO / AFR52NSE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 APOLO / AFR52PHD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 APOLO / AFR52PHE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 APOLO / AFR52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 APOLO / AFR52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 APOLO / AFR55NSD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,70Kg
 APOLO / AFR55NSE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,70Kg
 APOLO / AFR55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 APOLO / AFR55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 APOLO / AFR60PHD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 APOLO / AFR60PHE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 APOLO / AFR60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,90Kg
 APOLO / AFR60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,90Kg
 APOLO / AFR65PHD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 APOLO / AFR65PHE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 APOLO / AFR65PSD / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 APOLO / AFR65PSE / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 CAPITAL / CF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 CAPITAL / CF52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 CAPITAL / CF55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 CAPITAL / CF55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 CAPITAL / CF60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 CAPITAL / CF60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 CAPITAL / CFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 CAPITAL / CFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 CAPITAL / CFR52NSD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 CAPITAL / CFR52NSE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 CAPITAL / CFR52PHD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 CAPITAL / CFR52PHE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 CAPITAL / CFR52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 CAPITAL / CFR52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 CAPITAL / CFR55NSD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg

CAPITAL / CFR55NSE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 CAPITAL / CFR55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 CAPITAL / CFR55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 CAPITAL / CFR60PHD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 CAPITAL / CFR60PHE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 CAPITAL / CFR60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 CAPITAL / CFR60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 CAPITAL / CFR65PHD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 CAPITAL / CFR65PHE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 CAPITAL / CFR65D / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 CAPITAL / CFR65E / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 ELETROVIP / EVIP-F52D / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 ELETROVIP / EVIP-F52E / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 ELETROVIP / EVIP-F55D / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 ELETROVIP / EVIP-F55E / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 ELETROVIP / EVIP-F60D / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 ELETROVIP / EVIP-F60E / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR52SD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR52SE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR52HD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR52HE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR52D / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR52E / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR55SD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,70Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR55SE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,70Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR55D / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR55E / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR60HD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR60HE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR60D / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,90Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR60E / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,90Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR65HD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR65HE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR65D / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 ELETROVIP / EVIP-FR65E / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 KRAFT / KF52D / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 KRAFT / KF52E / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 KRAFT / KF55D / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 KRAFT / KF55E / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 KRAFT / KF60D / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 KRAFT / KF60E / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 KRAFT / KFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 KRAFT / KFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 KRAFT / KFR52SD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 KRAFT / KFR52SE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 KRAFT / KFR52HD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 KRAFT / KFR52HE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 KRAFT / KFR52D / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 KRAFT / KFR52E / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 KRAFT / KFR55SD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg

KRAFT / KFR55SE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 KRAFT / KFR55D / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 KRAFT / KFR55E / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 KRAFT / KFR60HD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 KRAFT / KFR60HE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 KRAFT / KFR60D / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 KRAFT / KFR60E / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 KRAFT / KFR65HD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 KRAFT / KFR65HE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 KRAFT / KFR65D / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 KRAFT / KFR65E / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 MOTORLIGHT / MF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 MOTORLIGHT / MF52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 MOTORLIGHT / MF55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 MOTORLIGHT / MF55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 MOTORLIGHT / MF60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 MOTORLIGHT / MF60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 MOTORLIGHT / MFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 MOTORLIGHT / MFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 MOTORLIGHT / MFR52NSD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 MOTORLIGHT / MFR52NSE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 MOTORLIGHT / MFR52PHD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 MOTORLIGHT / MFR52PHE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 MOTORLIGHT / MFR52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 MOTORLIGHT / MFR52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 MOTORLIGHT / MFR55NSD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 MOTORLIGHT / MFR55NSE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 MOTORLIGHT / MFR55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 MOTORLIGHT / MFR55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 MOTORLIGHT / MFR60PHD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 MOTORLIGHT / MFR60PHE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 MOTORLIGHT / MFR60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 MOTORLIGHT / MFR60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 MOTORLIGHT / MFR65PHD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 MOTORLIGHT / MFR65PHE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 MOTORLIGHT / MFR65PSD / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 MOTORLIGHT / MFR65PSE / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 SAN MARINO / SMF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 SAN MARINO / SMF52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 SAN MARINO / SMF55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 SAN MARINO / SMF55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 SAN MARINO / SMF60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 SAN MARINO / SMF60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 SAN MARINO / SMFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 SAN MARINO / SMFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 SAN MARINO / SMFR52NSD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 SAN MARINO / SMFR52NSE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 SAN MARINO / SMFR52PHD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 SAN MARINO / SMFR52PHE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 SAN MARINO / SMFR52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 SAN MARINO / SMFR52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 SAN MARINO / SMFR55NSD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg

SAN MARINO / SMFR55NSE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 SAN MARINO / SMFR55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 SAN MARINO / SMFR55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 SAN MARINO / SMFR60PHD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 SAN MARINO / SMFR60PHE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 SAN MARINO / SMFR60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 SAN MARINO / SMFR60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 SAN MARINO / SMFR65PHD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 SAN MARINO / SMFR65PHE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 SAN MARINO / SMFR65PSD / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 SAN MARINO / SMFR65PSE / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 TEXET / TF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 TEXET / TF52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 TEXET / TF55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 TEXET / TF55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 TEXET / TF60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 TEXET / TF60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 TEXET / TFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 TEXET / TFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 TEXET / TFR52NSD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 TEXET / TFR52NSE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 TEXET / TFR52PHD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 TEXET / TFR52PHE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 TEXET / TFR52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 TEXET / TFR52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 TEXET / TFR55NSD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 TEXET / TFR55NSE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 TEXET / TFR55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 TEXET / TFR55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 TEXET / TFR60PHD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 TEXET / TFR60PHE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 TEXET / TFR60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 TEXET / TFR60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 TEXET / TFR65PHD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 TEXET / TFR65PHE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 TEXET / TFR65PSD / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 TEXET / TFR65PSE / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 VOLTRON / VF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 VOLTRON / VF52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 VOLTRON / VF55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 VOLTRON / VF55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 VOLTRON / VF60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 VOLTRON / VF60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 VOLTRON / VFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 VOLTRON / VFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 VOLTRON / VFR52NSD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 VOLTRON / VFR52NSE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 VOLTRON / VFR52PHD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 VOLTRON / VFR52PHE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 VOLTRON / VFR52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 VOLTRON / VFR52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 VOLTRON / VFR55NSD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg

VOLTRON / VFR55NSE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 VOLTRON / VFR55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 VOLTRON / VFR55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 VOLTRON / VFR60PHD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 VOLTRON / VFR60PHE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 VOLTRON / VFR60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 VOLTRON / VFR60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 VOLTRON / VFR65PHD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 VOLTRON / VFR65PHE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 VOLTRON / VFR65PSD / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 VOLTRON / VFR65PSE / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 ACACIA / ACF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 ACACIA / ACF52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 ACACIA / ACF55D / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 ACACIA / ACF55E / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 ACACIA / ACF60D / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 ACACIA / ACF60E / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 ACACIA / ACFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 ACACIA / ACFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 ACACIA / ACFR52NSD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 ACACIA / ACFR52NSE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 ACACIA / ACFR52PHD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 ACACIA / ACFR52PHE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 ACACIA / ACFR52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 ACACIA / ACFR52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 ACACIA / ACFR55NSD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 ACACIA / ACFR55NSE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 ACACIA / ACFR55D / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 ACACIA / ACFR55E / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 ACACIA / ACFR60PHD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 ACACIA / ACFR60PHE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 ACACIA / ACFR60D / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 ACACIA / ACFR60E / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 ACACIA / ACFR65PHD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 ACACIA / ACFR65PHE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 ACACIA / ACFR65D / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 ACACIA / ACFR65E / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 SUPER TURBO / STF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 SUPER TURBO / STF52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 SUPER TURBO / STF55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 SUPER TURBO / STF55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 SUPER TURBO / STF60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 SUPER TURBO / STF60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 SUPER TURBO / STFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 SUPER TURBO / STFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 SUPER TURBO / STFR52NSD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 SUPER TURBO / STFR52NSE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 SUPER TURBO / STFR52PHD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 SUPER TURBO / STFR52PHE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 SUPER TURBO / STFR52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 SUPER TURBO / STFR52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 SUPER TURBO / STFR55NSD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg

SUPER TURBO / STFR55NSE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 SUPER TURBO / STFR55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 SUPER TURBO / STFR55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 SUPER TURBO / STFR60PHD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 SUPER TURBO / STFR60PHE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 SUPER TURBO / STFR60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 SUPER TURBO / STFR60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 SUPER TURBO / STFR65PHD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 SUPER TURBO / STFR65PHE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 SUPER TURBO / STFR65PSD / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 SUPER TURBO / STFR65PSE / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 DAKAR / DF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 DAKAR / DF52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 DAKAR / DF55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 DAKAR / DF55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 DAKAR / DF60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 DAKAR / DF60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 DAKAR / DFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 DAKAR / DFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 DAKAR / DFR52NSD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 DAKAR / DFR52NSE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 DAKAR / DFR52PHD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 DAKAR / DFR52PHE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 DAKAR / DFR52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 DAKAR / DFR52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 DAKAR / DFR55NSD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 DAKAR / DFR55NSE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 DAKAR / DFR55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 DAKAR / DFR55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 DAKAR / DFR60PHD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 DAKAR / DFR60PHE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 DAKAR / DFR60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 DAKAR / DFR60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 DAKAR / DFR65PHD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 DAKAR / DFR65PHE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 DAKAR / DFR65PSD / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 DAKAR / DFR65PSE / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 IMOLA / IF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 IMOLA / IF52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 IMOLA / IF55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 IMOLA / IF55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 IMOLA / IF60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 IMOLA / IF60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 IMOLA / IFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 IMOLA / IFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 IMOLA / IFR52NSD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 IMOLA / IFR52NSE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 IMOLA / IFR52PHD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 IMOLA / IFR52PHE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 IMOLA / IFR52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 IMOLA / IFR52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 IMOLA / IFR55NSD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg

IMOLA / IFR55NSE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 IMOLA / IFR55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 IMOLA / IFR55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 IMOLA / IFR60PHD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 IMOLA / IFR60PHE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 IMOLA / IFR60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 IMOLA / IFR60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 IMOLA / IFR65PHD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 IMOLA / IFR65PHE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 IMOLA / IFR65PSD / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 IMOLA / IFR65PSE / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 NORTRAX / NF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 NORTRAX / NF52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 NORTRAX / NF55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 NORTRAX / NF55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 NORTRAX / NF60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 NORTRAX / NF60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 NORTRAX / NFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 NORTRAX / NFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 NORTRAX / NFR52NSD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 NORTRAX / NFR52NSE ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 NORTRAX / NFR52PHD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 NORTRAX / NFR52PHE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 420A / 13,26Kg
 NORTRAX / NFR52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 NORTRAX / NFR52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 400A / 12,92Kg
 NORTRAX / NFR55NSD / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 NORTRAX / NFR55NSE / 12V / C20: 55Ah / RC: 85min / CCA: 420A / 13,7Kg
 NORTRAX / NFR55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 NORTRAX / NFR55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 450A / 13,74Kg
 NORTRAX / NFR60PHD / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 NORTRAX / NFR60PHE / 12V / C20: 60Ah / RC: 100min / CCA: 500A / 13,93Kg
 NORTRAX / NFR60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 NORTRAX / NFR60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 470A / 13,9Kg
 NORTRAX / NFR65PHD / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 NORTRAX / NFR65PHE / 12V / C20: 65Ah / RC: 105min / CCA: 530A / 15,22Kg
 NORTRAX / NFR65PSD / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 NORTRAX / NFR65PSE / 12V / C20: 65Ah / RC: 110min / CCA: 520A / 16,61Kg
 ORIGINAL / OF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 ORIGINAL / OF52PVE / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg
 ORIGINAL / OF55PVD / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 ORIGINAL / OF55PVE / 12V / C20: 55Ah / RC: 90min / CCA: 400A / 14,23Kg
 ORIGINAL / OF60PVD / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 ORIGINAL / OF60PVE / 12V / C20: 60Ah / RC: 90min / CCA: 420A / 14,93Kg
 ORIGINAL / OFR52NSD / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 ORIGINAL / OFR52NSE / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,27Kg
 ORIGINAL / OFR52NSD ADAP / 12V / C20: 52Ah / RC: 80min / CCA: 400A / 13,09Kg
 TUDOR / TF52PVD / 12V / C20: 52Ah / RC: 85min / CCA: 380A / 13,63Kg

Registro nº 007879/2013 - concessão

Validade: 07/08/2017

Fornecedor: INDUSTRIAS TUDOR MG DE BATERIAS LTDA

CNPJ: 20278271000110

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Baterias chumbo-ácido para veículos automotores de quatro ou mais rodas (exceto quadriciclos), Categorias M e N Família 4 - Ventilada, faixa de capacidade acima de 95 Ah

Marca/Modelo: TUDOR / T105MPD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,63Kg

TUDOR / T105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,63Kg

TUDOR / T105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,78Kg

TUDOR / T110DPD / 6 / C20: 110Ah / RC: 180min / CCA: 600A / 16,13Kg

TUDOR / T130ATE / 12V / C20: 130Ah / RC: 230min / CCA: 800A / 38,59Kg

TUDOR / T135MVD / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,20Kg

TUDOR / T135MVE / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,20Kg

TUDOR / T150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,25Kg

TUDOR / T150MVE / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,25Kg

TUDOR / T160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,25Kg

TUDOR / T160MVE / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,25Kg

TUDOR / T200MCD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg

TUDOR / T200MCE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg

TUDOR / TF105MPD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,73Kg

TUDOR / TF105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,73Kg

TUDOR / TF105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 27,08Kg

TUDOR / TF135MVD / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,15Kg

TUDOR / TF135MVE / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,15Kg

TUDOR / TF150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,47Kg

TUDOR / TF150MVE / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,47Kg

TUDOR / TF160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,47Kg

TUDOR / TF160MVE / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,47Kg

TUDOR / TF200MCD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg

TUDOR / TF200MCE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg

TUDOR / TFHD105MPD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,30Kg

TUDOR / TFHD105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,30Kg

TUDOR / TFHD105MRD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 27,23Kg

TUDOR / TFHD105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,90Kg

TUDOR / TFHD135MVD / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 40,24Kg

TUDOR / TFHD135MVE / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 40,24Kg

TUDOR / TFHD140MHD / 12V / C20: 140Ah / RC: 290min / CCA: 920A / 35,79Kg

TUDOR / TFHD140MHE / 12V / C20: 140Ah / RC: 290min / CCA: 920A / 35,79Kg

TUDOR / TFHD150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 43,00Kg

TUDOR / TFHD150MVE / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 43,00Kg

TUDOR / TFHD160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,83Kg

TUDOR / TFHD160MVE / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,83Kg

TUDOR / TFHD200MBD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg

TUDOR / TFHD200MBE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg

TUDOR / TFHD200MCD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,50Kg

TUDOR / TFHD200MCE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,50Kg

TUDOR / TFS170MVD / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,07Kg

TUDOR / TFS170MVE / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,07Kg

TUDOR / TFS180MVD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg

TUDOR / TFS180MVE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg

TUDOR / TFS220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,92Kg

TUDOR / TFS220MCE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,92Kg

TUDOR / TFSC100DMD / 12V / C20: 100Ah / RC: 160min / CCA: 680A / 23,33Kg

TUDOR / TFSC100DME / 12V / C20: 100Ah / RC: 160min / CCA: 680A / 23,33Kg

TUDOR / TFSD170MVD / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 47,15Kg

TUDOR / TFSHD170MVE / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 47,15Kg
 TUDOR / TFSHD180MVD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,67Kg
 TUDOR / TFSHD180MVE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,67Kg
 TUDOR / TFSHD220MBD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 TUDOR / TFSHD220MBE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 TUDOR / TFSHD220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 TUDOR / TFSHD220MCE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 TUDOR / THD105MPD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 27,50Kg
 TUDOR / THD105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 27,50Kg
 TUDOR / THD105MRD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 25,70Kg
 TUDOR / THD105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,70Kg
 TUDOR / THD135MVD / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 40,24Kg
 TUDOR / THD135MVE / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 40,24Kg
 TUDOR / THD150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 42,60Kg
 TUDOR / THD150MVE / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 42,60Kg
 TUDOR / THD160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,40Kg
 TUDOR / THD160MVE / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,40Kg
 TUDOR / THD200MBD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 TUDOR / THD200MBE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 TUDOR / THD200MCD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,50Kg
 TUDOR / THD200MCE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,50Kg
 TUDOR / THD220MBD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 TUDOR / THD220MBE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 TUDOR / TS170MVD / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 45,90Kg
 TUDOR / TS170MVE / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 45,90Kg
 TUDOR / TS180MVD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 TUDOR / TS180MVE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 TUDOR / TS220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 TUDOR / TS220MCE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 TUDOR / TSHD170MSD / 12V / C20: 170Ah / RC: 325min / CCA: 980A / 43,90Kg
 TUDOR / TSHD170MSE / 12V / C20: 170Ah / RC: 325min / CCA: 980A / 43,90Kg
 TUDOR / TSHD170MVD / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,90Kg
 TUDOR / TSHD170MVE / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,90Kg
 TUDOR / TSHD180MSD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 45,87Kg
 TUDOR / TSHD180MSE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 45,87Kg
 TUDOR / TSHD180MVD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,60Kg
 TUDOR / TSHD180MVE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,60Kg
 TUDOR / TSHD220MBD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 TUDOR / TSHD220MBE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 TUDOR / TSHD220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 TUDOR / TSHD220MCE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 APOLO / A105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,63Kg
 APOLO / A105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,78Kg
 APOLO / A110DPD / 6V / C20: 110Ah / RC: 180min / CCA: 600A / 16,13Kg
 APOLO / A130ATE / 12V / C20: 130Ah / RC: 230min / CCA: 800A / 38,59Kg
 APOLO / A135MVD / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,20Kg
 APOLO / A135MVE / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,20Kg
 APOLO / A150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,25Kg
 APOLO / A150MVE / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,25Kg
 APOLO / A160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,25Kg
 APOLO / A160MVE / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,25Kg
 APOLO / A200MCD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg

APOLO / A200MCE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 APOLO / AF105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,73Kg
 APOLO / AF105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 27,08Kg
 APOLO / AF135MVD / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,15Kg
 APOLO / AF150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,47Kg
 APOLO / AF160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,47Kg
 APOLO / AF160MVE / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,47Kg
 APOLO / AF200MCD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 APOLO / AF200MCE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 APOLO / AFHD105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,30Kg
 APOLO / AFHD105MRD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 27,23Kg
 APOLO / AFHD105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,90Kg
 APOLO / AFHD135MVD / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 40,24Kg
 APOLO / AFHD140MHE / 12V / C20: 140Ah / RC: 290min / CCA: 920A / 35,79Kg
 APOLO / AFHD150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 43,00Kg
 APOLO / AFHD150MVE / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 43,00Kg
 APOLO / AFHD160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,83Kg
 APOLO / AFHD160MVE / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,83Kg
 APOLO / AFHD200MBD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 APOLO / AFHD200MBE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 APOLO / AFHD200MCD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,50Kg
 APOLO / AFHD200MCE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,50Kg
 APOLO / AFS170MVD / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,07Kg
 APOLO / AFS170MVE / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,07Kg
 APOLO / AFS180MVD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 APOLO / AFS180MVE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 APOLO / AFS220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,92Kg
 APOLO / AFS220MCE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,92Kg
 APOLO / AFSC100DMD / 12V / C20: 100Ah / RC: 160min / CCA: 680A / 23,33Kg
 APOLO / AFSC100DME / 12V / C20: 100Ah / RC: 160min / CCA: 680A / 23,33Kg
 APOLO / AFSHD170MVD / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 47,15Kg
 APOLO / AFSHD170MVE / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 47,15Kg
 APOLO / AFSHD180MVD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,67Kg
 APOLO / AFSHD180MVE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,67Kg
 APOLO / AFSHD220MBD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 APOLO / AFSHD220MBE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 APOLO / AFSHD220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 APOLO / AFSHD220MCE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 APOLO / AHD105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 27,50Kg
 APOLO / AHD105MRD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 25,70Kg
 APOLO / AHD105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,70Kg
 APOLO / AHD135MVD / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 40,24Kg
 APOLO / AHD135MVE / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 40,24Kg
 APOLO / AHD150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 42,60Kg
 APOLO / AHD150MVE / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 42,60Kg
 APOLO / AHD160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,40Kg
 APOLO / AHD160MVE / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,40Kg
 APOLO / AHD200MBD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 APOLO / AHD200MBE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 APOLO / AHD200MCD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,50Kg
 APOLO / AHD200MCE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,50Kg
 APOLO / AHD220MBD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg

APOLO / AHD220MBE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 APOLO / AS170MVD / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 45,90Kg
 APOLO / AS170MVE / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 45,90Kg
 APOLO / AS180MVD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 APOLO / AS180MVE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 APOLO / AS220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 APOLO / AS220MCE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 APOLO / ASHD170MSE / 12V / C20: 170Ah / RC: 325min / CCA: 980A / 43,90Kg
 APOLO / ASHD170MVD / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,90Kg
 APOLO / ASHD170MVE / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,90Kg
 APOLO / ASHD180MSE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 45,87Kg
 APOLO / ASHD180MVD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,60Kg
 APOLO / ASHD180MVE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,60Kg
 APOLO / ASHD220MBD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 APOLO / ASHD220MBE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 APOLO / ASHD220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 APOLO / ASHD220MCE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 CAPITAL / C105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,63Kg
 CAPITAL / C105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,78Kg
 CAPITAL / C110DPD / 6V / C20: 110Ah / RC: 180min / CCA: 600A / 16,13Kg
 CAPITAL / C130ATE / 12V / C20: 130Ah / RC: 230min / CCA: 800A / 38,59Kg
 CAPITAL / C135D / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,2Kg
 CAPITAL / C150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,25Kg
 CAPITAL / C150MVE / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,25Kg
 CAPITAL / C160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,25Kg
 CAPITAL / C160MVE / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,25Kg
 CAPITAL / C200MCD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 CAPITAL / C200MCE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 CAPITAL / CF105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,73Kg
 CAPITAL / CF105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 27,08Kg
 CAPITAL / CF135D / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,15Kg
 CAPITAL / CF150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,47Kg
 CAPITAL / CF160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,47Kg
 CAPITAL / CF160MVE / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,47Kg
 CAPITAL / CF200MCD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 CAPITAL / CF200MCE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 CAPITAL / CFHD105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,3Kg
 CAPITAL / CFHD105MRD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 27,23Kg
 CAPITAL / CFHD105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,9Kg
 CAPITAL / CFHD135D / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 40,24Kg
 CAPITAL / CFHD140MHE / 12V / C20: 140Ah / RC: 290min / CCA: 920A / 35,79Kg
 CAPITAL / CFHD150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 43Kg
 CAPITAL / CFHD150MVE / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 43Kg
 CAPITAL / CFHD160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,83Kg
 CAPITAL / CFHD160MVE / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,83Kg
 CAPITAL / CFHD200MBD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 CAPITAL / CFHD200MBE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 CAPITAL / CFHD200MCD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,5Kg
 CAPITAL / CFHD200MCE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,5Kg
 CAPITAL / CFS170MVD / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,07Kg
 CAPITAL / CFS170MVE / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,07Kg
 CAPITAL / CFS180MVD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg

CAPITAL / CFS180MVE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 CAPITAL / CFS220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,92Kg
 CAPITAL / CFS220MCE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,92Kg
 CAPITAL / CFSC100DMD / 12V / C20: 100Ah / RC: 160min / CCA: 680A / 23,33Kg
 CAPITAL / CFSC100DME / 12V / C20: 100Ah / RC: 160min / CCA: 680A / 23,33Kg
 CAPITAL / CFSHD170MVD / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 47,15Kg
 CAPITAL / CFSHD170MVE / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 47,15Kg
 CAPITAL / CFSHD180MVD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,67Kg
 CAPITAL / CFSHD180MVE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,67Kg
 CAPITAL / CFSHD220MBD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 CAPITAL / CFSHD220MBE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 CAPITAL / CFSHD220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 CAPITAL / CFSHD220MCE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 CAPITAL / CHD105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 27,5Kg
 CAPITAL / CHD105MRD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 25,7Kg
 CAPITAL / CHD105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,7Kg
 CAPITAL / CHD135D / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 40,24Kg
 CAPITAL / CHD150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 42,6Kg
 CAPITAL / CHD150MVE / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 42,6Kg
 CAPITAL / CHD160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,4Kg
 CAPITAL / CHD160MVE / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,4Kg
 CAPITAL / CHD200MBD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 CAPITAL / CHD200MBE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 CAPITAL / CHD200MCD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,5Kg
 CAPITAL / CHD200MCE / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,5Kg
 CAPITAL / CHD220MBD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 CAPITAL / CHD220MBE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 CAPITAL / CS170MVD / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 45,9Kg
 CAPITAL / CS170MVE / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 45,9Kg
 CAPITAL / CS180MVD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 CAPITAL / CS180MVE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 CAPITAL / CS220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 CAPITAL / CS220MCE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 CAPITAL / CSHD170MSE / 12V / C20: 170Ah / RC: 325min / CCA: 980A / 43,9Kg
 CAPITAL / CSHD170MVD / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,9Kg
 CAPITAL / CSHD170MVE / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,9Kg
 CAPITAL / CSHD180MSE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 45,87Kg
 CAPITAL / CSHD180MVD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,6Kg
 CAPITAL / CSHD180MVE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,6Kg
 CAPITAL / CSHD220MBD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 CAPITAL / CSHD220MBE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 CAPITAL / CSHD220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 CAPITAL / CSHD220MCE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 ELETROVIP / EVIP-105PE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,63Kg
 ELETROVIP / EVIP-105TD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,78Kg
 ELETROVIP / EVIP-110DPD / 6V / C20: 110Ah / RC: 180min / CCA: 600A / 16,13Kg
 ELETROVIP / EVIP-130ATE / 12V / C20: 130Ah / RC: 230min / CCA: 800A / 38,59Kg
 ELETROVIP / EVIP-135D / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,2Kg
 ELETROVIP / EVIP-150D / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,25Kg
 ELETROVIP / EVIP-160D / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,25Kg
 ELETROVIP / EVIP-200D / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 ELETROVIP / EVIP-200E / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg

ELETROVIP / EVIP-F105PE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,73Kg
 ELETROVIP / EVIP-F105TD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 27,08Kg
 ELETROVIP / EVIP-F135D / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,15Kg
 ELETROVIP / EVIP-F150D / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,47Kg
 ELETROVIP / EVIP-F160D / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,47Kg
 ELETROVIP / EVIP-F200D / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 ELETROVIP / EVIP-FHD105PE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,30Kg
 ELETROVIP / EVIP-FHD105RD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 27,23Kg
 ELETROVIP / EVIP-FHD105TD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,90Kg
 ELETROVIP / EVIP-FHD135D / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 40,24Kg
 ELETROVIP / EVIP-FHD140D / 12V / C20: 140Ah / RC: 290min / CCA: 920A / 35,79Kg
 ELETROVIP / EVIP-FHD140E / 12V / C20: 140Ah / RC: 290min / CCA: 920A / 35,79Kg
 ELETROVIP / EVIP-FHD150D / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 43,00Kg
 ELETROVIP / EVIP-FHD160D / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,83Kg
 ELETROVIP / EVIP-FHD160E / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,83Kg
 ELETROVIP / EVIP-FH200MBD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 ELETROVIP / EVIP-FHD200D / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,50Kg
 ELETROVIP / EVIP-FS170D / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,07Kg
 ELETROVIP / EVIP-FS170E / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,07Kg
 ELETROVIP / EVIP-FS180D / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 ELETROVIP / EVIP-FS180E / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 ELETROVIP / EVIP-FS220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,92Kg
 ELETROVIP / EVIP-FS220MCE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,92Kg
 ELETROVIP / EVIP-SC100DD / 12V / C20: 100Ah / RC: 160min / CCA: 680A / 23,33Kg
 ELETROVIP / EVIP-SC100DE / 12V / C20: 100Ah / RC: 160min / CCA: 680A / 23,33Kg
 ELETROVIP / EVIP-FSHD170D / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 47,15Kg
 ELETROVIP / EVIP-FSHD170E / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 47,15Kg
 ELETROVIP / EVIP-FSHD180D / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,67Kg
 ELETROVIP / EVIP-FSHD180E / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,67Kg
 ELETROVIP / EVIP-FSHD220MBD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 ELETROVIP / EVIP-FSHD220D / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 ELETROVIP / EVIP-FSHD220E / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 ELETROVIP / EVIP-HD105PE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 27,50Kg
 ELETROVIP / EVIP-H105RD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 25,70Kg
 ELETROVIP / EVIP-HD105TD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,70Kg
 ELETROVIP / EVIP-HD135D / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 40,24Kg
 ELETROVIP / EVIP-HD150D / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 42,60Kg
 ELETROVIP / EVIP-H160D / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,4Kg
 ELETROVIP / EVIP-HD200MBD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 ELETROVIP / EVIP-HD200D / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,5Kg
 ELETROVIP / EVIP-HD200E / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,5Kg
 ELETROVIP / EVIP-HD220MBD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 ELETROVIP / EVIP-S170D / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 45,9Kg
 ELETROVIP / EVIP-S180D / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 ELETROVIP / EVIP-S220D / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 ELETROVIP / EVIP-S220E / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 ELETROVIP / EVIP-SHD170SE / 12V / C20: 170Ah / RC: 325min / CCA: 980A / 43,90Kg
 ELETROVIP / EVIP-SHD170D / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,90Kg
 ELETROVIP / EVIP-SHD180SE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 45,87Kg
 ELETROVIP / EVIP-SHD180D / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,60Kg
 ELETROVIP / EVIP-SHD220MBD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 ELETROVIP / EVIP-SHD220D / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg

ELETROVIP / EVIP-SHD220E / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg
 KRAFT / K105E / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,63Kg
 KRAFT / K105TD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,78Kg
 KRAFT / K110DPD / 6V / C20: 110Ah / RC: 180min / CCA: 600A / 16,13Kg
 KRAFT / K130ATE / 12V / C20: 130Ah / RC: 230min / CCA: 800A / 38,59Kg
 KRAFT / K135D / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,2Kg
 KRAFT / K150D / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,25Kg
 KRAFT / K160D / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,25Kg
 KRAFT / K200D / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 KRAFT / KF105E / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,73Kg
 KRAFT / KF105TD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 27,08Kg
 KRAFT / KF135D / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,15Kg
 KRAFT / KF150D / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,47Kg
 KRAFT / KF160D / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,47Kg
 KRAFT / KF200D / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 KRAFT / KFHD105E / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,3Kg
 KRAFT / KFHD105RD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 27,23Kg
 KRAFT / KFHD105TD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,9Kg
 KRAFT / KFHD135D / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 40,24Kg
 KRAFT / KFHD140E / 12V / C20: 140Ah / RC: 290min / CCA: 920A / 35,79Kg
 KRAFT / KFHD150D / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 43Kg
 KRAFT / KFHD160D / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,83Kg
 KRAFT / KFHD200BD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 KRAFT / KFHD200D / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,5Kg
 KRAFT / KFS170D / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,07Kg
 KRAFT / KFS180D / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 KRAFT / KFS220D / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,92Kg
 KRAFT / KFSC100DDD / 12V / C20: 100Ah / RC: 160min / CCA: 680A / 23,33Kg
 KRAFT / KFSC100DDE / 12V / C20: 100Ah / RC: 160min / CCA: 680A / 23,33Kg
 KRAFT / KFSD170D / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 47,15Kg
 KRAFT / KFSD180D / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,67Kg
 KRAFT / KFSD220BD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 KRAFT / KFSD220D / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 KRAFT / KHD105E / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 27,5Kg
 KRAFT / KHD105RD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 25,7Kg
 KRAFT / KHD105TD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 800A / 26,7Kg
 KRAFT / KHD135D / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 40,24Kg
 KRAFT / KHD150D / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 42,6Kg
 KRAFT / KHD160D / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 970A / 44,4Kg
 KRAFT / KHD200BD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 KRAFT / KHD200D / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 57,5Kg
 KRAFT / KHD200D / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 KRAFT / KS170D / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 45,9Kg
 KRAFT / KS180SE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 46,87Kg
 KRAFT / KS220D / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 KRAFT / KSHD170SE / 12V / C20: 170Ah / RC: 325min / CCA: 980A / 43,9Kg
 KRAFT / KSHD170D / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 46,9Kg
 KRAFT / KSHD180SE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 45,87Kg
 KRAFT / KSHD180D / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,6Kg
 KRAFT / KSHD220BD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 KRAFT / KSHD220D / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61Kg
 MOTORLIGHT / M105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,63Kg

MOTORLIGHT / M105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,78Kg
 MOTORLIGHT / M110DPD / 6V / C20: 110Ah / RC: 180min / CCA: 600A / 16,13Kg
 MOTORLIGHT / M130ATE / 12V / C20: 130Ah / RC: 230min / CCA: 800A / 38,59Kg
 MOTORLIGHT / M135MVD / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,2Kg
 MOTORLIGHT / M150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,25Kg
 MOTORLIGHT / M160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,25Kg
 MOTORLIGHT / M200MCD / 12V / C20: 200Ah / RC: 400min / CCA: 1100A / 59,29Kg
 MOTORLIGHT / MF105MPE / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 26,73Kg
 MOTORLIGHT / MF105MTD / 12V / C20: 105Ah / RC: 190min / CCA: 720A / 27,08Kg
 MOTORLIGHT / MF135MVD / 12V / C20: 135Ah / RC: 260min / CCA: 880A / 39,15Kg
 MOTORLIGHT / MF150MVD / 12V / C20: 150Ah / RC: 280min / CCA: 920A / 41,47Kg
 MOTORLIGHT / MF160MVD / 12V / C20: 160Ah / RC: 300min / CCA: 950A / 43,47Kg

Registro nº 007880/2013 - concessão

Validade: 25/09/2015

Fornecedor: zanella comercio e manutencao de extintores ltda

CNPJ: 07865588000195

Objeto: Extintores de Incêndio (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 direta

Extintores de incêndio com carga de dióxido de carbono (CO2) - Pressurização direta

Registro nº 007881/2013 - concessão

Validade: 25/09/2015

Fornecedor: NELSON EDSON PUGA ME

CNPJ: 62588710000131

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

Marca/Modelo:

Extintores de incêndio com carga de água para extinção de incêndio 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)

Registro nº 007882/2013 - concessão

Validade: 25/09/2015

Fornecedor: Santolin Extintores Ltda

CNPJ: 13412810000105

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

Marca/Modelo: Extintores de Incêndio Com Carga de Água Pressurização (Direta e Indireta).

Extintores de Incêndio Com Carga de Pó para extinção de incêndio BC Pressurização (Direta e Indireta)

Extintores de Incêndio Com carga de Espuma Mecânica Pressurização (Direta e Indireta)

Extintores de Incêndio Com carga de Dióxido de Carbono CO2 Pressurização (Direta)

Extintores de Incêndio Com Carga de Pó para extinção de incêndio ABC Pressurização (Direta e Indireta)

Registro nº 007883/2013 - concessão

Validade: 04/09/2016

Fornecedor: CBP- Indústria Brasileira de Poliuretano Ltda

CNPJ: 05290179000182

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma Simples/Usos Geral/Espuma Tipo Convencional D33/Revestimento Plano Malha (Composição 87% Poliéster, 13% Viscose) Gramatura 420

Marca/Modelo: Inducol/ Inducol D-33

Registro nº 007884/2013 - concessão

Validade: 04/09/2016

Fornecedor: CBP- Indústria Brasileira de Poliuretano Ltda

CNPJ: 05290179000182

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Espuma Simples/Usos Geral/Espuma Tipo Convencional D45/Revestimento Plano Malha (Composição 87% Poliéster, 13% Viscose) Gramatura 420

Marca/Modelo: Inducol/Inducol D-45

Registro nº 007885/2013 - concessão

Validade: 26/09/2015

Fornecedor: SPEEDMAXX INDUSTRIA E COMERCIO DE PNEUS REMOLDADOS LTDA - ME

CNPJ: 17456852000190

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Marca/Modelo: 004, 007, 010

Registro nº 007886/2013 - concessão

Validade: 20/08/2016

Fornecedor: Indústria de Espumas Guararapes LTDA

CNPJ: 10378644000171

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão tipo simples, uso infantil, Tipo de espuma 100% poliuretano, Densidade D20, Tecido Tipo A e Revestimento Tecido plano Jacquard

Marca/Modelo: Marca: Tropical Baby, Modelo: Colchão Simples

Registro nº 007887/2013 - concessão

Validade: 20/08/2016

Fornecedor: Indústria de Espumas Guararapes LTDA

CNPJ: 10378644000171

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão tipo simples, uso geral, tipo de espuma 100% poliuretano, densidade D23, tecido tipo A e revestimento tecido plano Jacquard

Marca/Modelo: Marca Tropical e modelo Colchão simples

Registro nº 007888/2013 - concessão

Validade: 20/08/2016

Fornecedor: Indústria de Espumas Guararapes LTDA

CNPJ: 10378644000171

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão tipo simples, uso Geral, Tipo de espuma 100% poliuretano, Densidade D33, Tecido Tipo A e Revestimento Tecido plano Jacquard

Marca/Modelo: marca: Tropical e Modelo: Colchão simples

Registro nº 007889/2013 - concessão

Validade: 20/08/2016

Fornecedor: Indústria de Espumas Guararapes LTDA

CNPJ: 10378644000171

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão tipo simples, uso geral, tipo de espuma 100% poliuretano, densidade D28, tecido tipo A e revestimento tecido plano Jacquard

Marca/Modelo: Marca Tropical e Modelo colchão simples

Registro nº 007890/2013 - concessão

Validade: 20/08/2016

Fornecedor: Indústria de Espumas Guararapes LTDA

CNPJ: 10378644000171

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão tipo simples, uso Geral, Tipo de espuma 100% poliuretano, Densidade D20, Tecido Tipo A e Revestimento Tecido plano Jacquard

Marca/Modelo: Marca: Tropical , Modelo: Colchão Simples

Registro nº 007891/2013 - concessão

Validade: 20/08/2016

Fornecedor: Indústria de Espumas Guararapes LTDA

CNPJ: 10378644000171

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão tipo simples, uso geral, tipo de espuma 100% poliuretano, densidade D45, tecido tipo A e revestimento tecido plano Jacquard

Marca/Modelo: Marca Tropical e Modelo colchão simples

Registro nº 007892/2013 - concessão

Validade: 20/08/2016

Fornecedor: Indústria de Espumas Guararapes LTDA

CNPJ: 10378644000171

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão tipo Composto Viscoelastico, uso Geral, Tipo de espuma 100% poliuretano, Densidade D45/D30/D28, Tecido Tipo A e Revestimento Tecido plano Jacquard

Marca/Modelo: Marca: Tropical, Modelo: Colchão Composto Viscoelástico

Registro nº 007893/2013 - concessão

Validade: 20/08/2016

Fornecedor: Indústria de Espumas Guararapes LTDA

CNPJ: 10378644000171

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão tipo composto, uso geral, tipo de espuma 100% poliuretano, densidade D45 e D28, tecido tipo A e revestimento Tecido Plano Jacquard

Marca/Modelo: Marca Tropical e Modelo colchão composto Pillow Top

Registro nº 007894/2013 - concessão

Validade: 02/09/2017

Fornecedor: Geral Parts Comércio de Peças e Abrasivos Ltda

CNPJ: 52472438000176

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Bronzina plana - arruela de encosto

Marca/Modelo: Motor Best / 7-02115 / K8021T

Motor Best / 7-02125 / K8021T

Motor Best / 7-02500 / K8010T

Motor Best / 7-02510 / K8010T
Motor Best / 7-02700 / K2316T
Motor Best / 7-03000 / K8174T
Motor Best / 7-03025 / K8174T
Motor Best / 7-02000 / K8004T
Motor Best / 7-23300 / K8011T/K8121T
Motor Best / 7-23325 / K8011T/K8121T
Motor Best / 7-24400 / K8122T
Motor Best / 7-24670 / K5001T
Motor Best / 7-24675 / K5001T
Motor Best / 7-26625 / K8125T
Motor Best / 7-28800 / K8130T/K1106T
Motor Best / 7-28810 / K8130T/K1106T
Motor Best / 7-29100 / K8131T
Motor Best / 7-29400 / K8175T
Motor Best / 7-29410 / K8175T
Motor Best / 7-31500 / K8157T
Motor Best / 7-31512 / K8157T
Motor Best / 7-31525 / K8157T
Motor Best / 7-33512 / K8156T
Motor Best / 7-33525 / K8156T
Motor Best / 7-35500 / K8158T
Motor Best / 7-35512 / K8158T
Motor Best / 7-35600 / K8139T
Motor Best / 7-35612 / K8139T
Motor Best / 7-35625 / K8139T
Motor Best / 7-40610 / K8152T
Motor Best / 7-44500 / K8166T
Motor Best / 7-44525 / K8166T
Motor Best / 7-71500 / K8133M
Motor Best / 7-71525 / K8133M
Motor Best / 7-71550 / K8133M
Motor Best / 7-79770 / K8013T
Motor Best / 7-79775 / K8013T
Motor Best / 7-96500 / K8169T
Motor Best / 7-96525 / K8169T
Motor Best / 7-96550 / K8169T
Motor Best / 7-96800 / K5008T
Motor Best / 7-96810 / K5008T
Motor Best / 7-816900 / K8169T
Motor Best / 7-816910 / K8169T
Motor Best / 7-816920 / K8169T
Motor Best / 7-290310 / K2903T
Motor Best / 7-110310 / K1103T
Motor Best / 7-110320 / K1103T
Motor Best / 7-110330 / K1103T
Motor Best / 7-50200 / K8169T
Motor Best / 7-794000 / K8070T

Registro nº 007895/2013 - concessão

Validade: 02/09/2017

Fornecedor: Geral Parts Comércio de Peças e Abrasivos Ltda

CNPJ: 52472438000176

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Bronzina plana - bucha conformada (ou usinada)

Marca/Modelo: Motor Best / 7-26580 / K1201P

Motor Best / 7-29282 / K1202P

Motor Best / 7-29482 / K1203P

Motor Best / 7-31102 / K8157T

Motor Best / 7-31302 / K8167T

Motor Best / 7-35850 / K1204P

Motor Best / 7-44100 / K1205P

Motor Best / 7-44180 / K1206P

Motor Best / 7-45300 / K1207P

Motor Best / 7-54350 / K1208P

Motor Best / 7-58700 / K1210P

Motor Best / 7-59600 / K1211P

Motor Best / 7-72300 / K1212P

Motor Best / 7-79200 / K1213P

Motor Best / 7-79470 / K1214P

Motor Best / 7-90601 / K1215P

Motor Best / 7-95701 / K1216P

Motor Best / 7-96200 / K1217P

Motor Best / 7-96300 / K1218P

Motor Best / 7-90200 / K1209P

Registro nº 007896/2013 - concessão

Validade: 14/08/2016

Fornecedor: FABRICADORA DE POLIURETANO RIO SUL

CNPJ: 02895152000125

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Simples - Uso Geral - Espuma Convencional - D28 - Revestimento Simples

Marca/Modelo: Ortobom - Light D28 Selado 2012

Ortobom - Pro Saude Firme Selado

Ortobom - Cannes D28

Ortobom - Physical Orthopedic

Registro nº 007897/2013 - concessão

Validade: 14/08/2016

Fornecedor: FABRICADORA DE POLIURETANO RIO SUL

CNPJ: 02895152000125

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Simples - Uso Geral - Espuma Convencional - D20 - Revestimento Simples

Marca/Modelo: Ortobom - Pró Saúde Standard

Ortobom - Physical Resistente

Ortobom - Ortoclass Espuma Regular

Registro nº 007898/2013 - concessão

Validade: 14/08/2016

Fornecedor: FABRICADORA DE POLIURETANO RIO SUL

CNPJ: 02895152000125

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Composto - Uso Geral - D60 (Alta Resiliência) - D80 (Aglomerado de Espuma) - D33 (Convencional) - Revestimento malha

Marca/Modelo: Ortobom - High Látex 2012
 Ortobom - Pró Saúde T-Látex 2012

Registro nº 007899/2013 - concessão

Validade: 14/08/2016
 Fornecedor: FABRICADORA DE POLIURETANO RIO SUL
 CNPJ: 02895152000125
 Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano
 Família: Simples - Uso Geral - Espuma Convencional - D33 - Revestimento Simples
 Marca/Modelo: Ortobom - Light D33 Selado 2012
 Ortobom - Ortobom Evolution D33 Selado
 Ortobom - Elegance D33
 Ortobom - Maestro D33
 Ortobom - Pro Saude Extra Firme C/ Pillow

Registro nº 007900/2013 - concessão

Validade: 14/08/2016
 Fornecedor: FABRICADORA DE POLIURETANO RIO SUL
 CNPJ: 02895152000125
 Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano
 Família: Composto - Uso Geral - D45 (Viscoelástica) - D80 (Aglomerado de Espuma) - D33 (Convencional) - Revestimento Malha
 Marca/Modelo: Ortobom - Orthopur 2012
 Ortobom - Viscomemory
 Ortobom - Nobless Viscoelastic

Registro nº 007901/2013 - concessão

Validade: 14/08/2016
 Fornecedor: FABRICADORA DE POLIURETANO RIO SUL
 CNPJ: 02895152000125
 Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano
 Família: Simples - Uso Geral - Espuma Convencional - D45 - Revestimento Simples
 Marca/Modelo: Ortobom - Light D45 Selado Ortopillow 2012
 Ortobom - Ortobom Evolution D45 Selado

Registro nº 007902/2013 - concessão

Validade: 23/08/2016
 Fornecedor: Sankonfort Colchões Ind. e Com. Ltda
 CNPJ: 03599718000134
 Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano
 Família: Colchão Simples de uso geral - Espuma convencional 100% Poliuretano D20 -
 Revestimento: Tecido 67% Poliéster e 33% Algodão - Espuma convencional 100% Poliuretano
 D16 (faixa) - TNT 20 gr - Debrum 35 mm
 Marca/Modelo: Sankonfort Colchões - Colchão Ideale D20 Juvenil

Registro nº 007903/2013 - concessão

Validade: 02/09/2017
 Fornecedor: Geral Parts Comércio de Peças e Abrasivos Ltda
 CNPJ: 52472438000176
 Objeto: Componentes Automotivos
 Família: Pino de pistão classe 1
 Marca/Modelo: Motor Best / 2-23000 / 52,200 x 18,000 x 11,50mm

Motor Best / 2-23020 / 52,200 x 18,000 x 11,50mm
Motor Best / 2-23040 / 52,200 x 18,000 x 11,50mm
Motor Best / 2-23120 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-23140 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-23200 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-23220 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24100 / 56,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24120 / 56,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24140 / 56,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24202 / 56,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24222 / 56,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24242 / 56,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-99999 / 56,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24300 / 56,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24320 / 56,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24340 / 56,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24600 / 56,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24620 / 56,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24640 / 56,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24370 / 56,400 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-24380 / 56,400 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-24390 / 56,400 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-24470 / 57,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-24402 / 57,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-24422 / 57,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-24442 / 57,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-24502 / 54,000 x 21,960 x 14,30mm
Motor Best / 2-24522 / 54,000 x 21,960 x 14,30mm
Motor Best / 2-24570 / 60,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-16604 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-16670 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-16900 / 72,000 x 25,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-16502 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-25797 / 61,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-25798 / 61,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-25772 / 57,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-25782 / 57,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-25792 / 57,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-25502 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-25522 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-25542 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-25802 / 56,500 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-25822 / 56,500 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-25602 / 61,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-25370 / 67,000 x 25,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-25470 / 66,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-25480 / 66,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-25490 / 66,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-25570 / 66,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-25580 / 66,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-25590 / 66,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-02500 / 67,000 x 25,000 x 15,00mm

Motor Best / 2-02520 / 67,000 x 25,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-25902 / 77,000 x 23,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-25400 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26102 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-26202 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-26222 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-26072 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-26082 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-99990 / 72,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-99991 / 72,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-26302 / 66,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-26493 / 72,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-26494 / 72,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-26495 / 72,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-26470 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26480 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26490 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26372 / 66,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-26382 / 66,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-26420 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26422 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26567 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26568 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26502 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26542 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26902 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26922 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26972 / 72,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-26974 / 72,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-26970 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26980 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26990 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-48370 / 75,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-48380 / 75,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-48390 / 75,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-26797 / 64,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26798 / 64,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-02900 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-02920 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-02970 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-02980 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26702 / 64,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26722 / 64,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26742 / 64,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-03102 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-03122 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-03100 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26570 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26580 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26600 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26620 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26604 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm

Motor Best / 2-26670 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-26680 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-27450 / 64,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-27460 / 64,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-27602 / 64,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-27622 / 64,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-27497 / 72,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-27498 / 72,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-27499 / 72,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-27470 / 64,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-27480 / 64,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-27870 / 61,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-27880 / 61,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-27720 / 60,000 x 20,980 x 13,00mm
Motor Best / 2-27722 / 60,000 x 20,980 x 13,00mm
Motor Best / 2-27800 / 80,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-27820 / 80,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-27500 / 80,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-27520 / 80,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-27570 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-27580 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-27670 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-27680 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-28000 / 65,000 x 17,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28020 / 65,000 x 17,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28120 / 65,000 x 17,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28122 / 65,000 x 17,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28220 / 61,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28222 / 61,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28242 / 61,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28272 / 62,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28282 / 62,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28292 / 62,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28297 / 63,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28298 / 63,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-29300 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29320 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-28702 / 59,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28722 / 59,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28742 / 59,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28870 / 50,000 x 20,010 x 15,00mm
Motor Best / 2-28880 / 50,000 x 20,010 x 15,00mm
Motor Best / 2-28890 / 50,000 x 20,010 x 15,00mm
Motor Best / 2-28867 / 50,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-28868 / 50,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-28869 / 50,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-28800 / 66,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-28810 / 61,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-28802 / 56,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-28822 / 56,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-28842 / 56,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-28902 / 56,000 x 20,000 x 15,00mm

Motor Best / 2-28922 / 56,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-28942 / 56,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-29000 / 66,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29020 / 66,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29067 / 66,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29068 / 66,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29097 / 63,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29098 / 63,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29900 / 54,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29920 / 54,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29093 / 66,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29094 / 66,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29095 / 66,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29102 / 74,000 x 27,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29104 / 74,000 x 27,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29100 / 70,000 x 27,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29120 / 70,000 x 27,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29112 / 75,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29114 / 75,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29670 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29680 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29674 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29684 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29200 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29220 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29400 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29420 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29470 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29480 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29424 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29600 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29620 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29604 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29624 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29494 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29495 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29497 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29498 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29500 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29520 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29570 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29580 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29502 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-29522 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-97480 / 59,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-97490 / 59,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-96800 / 57,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-96820 / 57,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-97370 / 50,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-97380 / 50,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-97390 / 50,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-78900 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm

Motor Best / 2-78920 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-78940 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-48400 / 72,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-48444 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-48500 / 67,500 x 22,880 x 15,00mm
Motor Best / 2-48520 / 67,500 x 22,880 x 15,00mm
Motor Best / 2-48600 / 76,200 x 25,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-48620 / 76,200 x 25,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-48700 / 76,000 x 25,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-48720 / 76,000 x 25,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-43500 / 72,300 x 23,995 x 15,00mm
Motor Best / 2-43520 / 72,300 x 23,995 x 15,00mm
Motor Best / 2-43540 / 72,300 x 23,995 x 15,00mm
Motor Best / 2-43400 / 72,300 x 23,995 x 15,00mm
Motor Best / 2-43420 / 72,300 x 23,995 x 15,00mm
Motor Best / 2-43440 / 72,300 x 23,995 x 15,00mm
Motor Best / 2-43500 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-44100 / 57,000 x 18,030 x 12,00mm
Motor Best / 2-44120 / 57,000 x 18,030 x 12,00mm
Motor Best / 2-44200 / 57,000 x 18,030 x 12,00mm
Motor Best / 2-44220 / 57,000 x 18,030 x 12,00mm
Motor Best / 2-44240 / 57,000 x 18,030 x 12,00mm
Motor Best / 2-44170 / 52,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-44180 / 52,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-44190 / 52,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-30400 / 53,000 x 17,975 x 11,00mm
Motor Best / 2-30440 / 53,000 x 17,975 x 11,00mm
Motor Best / 2-30460 / 53,000 x 17,975 x 11,00mm
Motor Best / 2-30200 / 53,000 x 17,975 x 11,00mm
Motor Best / 2-30240 / 53,000 x 17,975 x 11,00mm
Motor Best / 2-30260 / 53,000 x 17,975 x 11,00mm
Motor Best / 2-30600 / 53,000 x 17,975 x 11,00mm
Motor Best / 2-30640 / 53,000 x 17,975 x 11,00mm
Motor Best / 2-30282 / 58,000 x 17,975 x 11,00mm
Motor Best / 2-30700 / 53,000 x 17,980 x 12,00mm
Motor Best / 2-30740 / 53,000 x 17,980 x 12,00mm
Motor Best / 2-30760 / 53,000 x 17,980 x 12,00mm
Motor Best / 2-44300 / 64,000 x 18,040 x 12,00mm
Motor Best / 2-44340 / 64,000 x 18,040 x 12,00mm
Motor Best / 2-33400 / 58,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-33440 / 58,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-33460 / 58,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-44402 / 60,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-44422 / 60,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-44442 / 60,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24420 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24422 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-24442 / 58,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-33700 / 55,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-30300 / 67,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-30340 / 67,000 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-30360 / 67,000 x 22,000 x 16,00mm

Motor Best / 2-41300 / 67,500 x 19,050 x 15,00mm
Motor Best / 2-41320 / 67,500 x 19,050 x 15,00mm
Motor Best / 2-41340 / 67,500 x 19,050 x 15,00mm
Motor Best / 2-41360 / 67,500 x 19,050 x 15,00mm
Motor Best / 2-34600 / 56,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-34618 / 56,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-34628 / 56,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-44700 / 63,100 x 20,638 x 13,00mm
Motor Best / 2-44720 / 63,100 x 20,638 x 13,00mm
Motor Best / 2-44740 / 63,100 x 20,638 x 13,00mm
Motor Best / 2-44797 / 50,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-44798 / 50,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-44600 / 61,600 x 18,040 x 12,00mm
Motor Best / 2-44620 / 61,600 x 18,040 x 12,00mm
Motor Best / 2-44640 / 61,600 x 18,040 x 12,00mm
Motor Best / 2-34700 / 52,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-34740 / 52,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-34760 / 52,000 x 20,000 x 15,00mm
Motor Best / 2-44870 / 55,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-44880 / 55,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-44890 / 55,000 x 19,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-44800 / 62,000 x 20,627 x 13,00mm
Motor Best / 2-44820 / 62,000 x 20,627 x 13,00mm
Motor Best / 2-44970 / 60,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-44980 / 60,000 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-35672 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-35792 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-36170 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-35970 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-35974 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-35977 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-36000 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-36040 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-36044 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-36100 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-43000 / 76,700 x 23,170 x 15,00mm
Motor Best / 2-43020 / 76,700 x 23,170 x 15,00mm
Motor Best / 2-43040 / 76,700 x 23,170 x 15,00mm
Motor Best / 2-43270 / 66,000 x 23,170 x 15,00mm
Motor Best / 2-43280 / 66,000 x 23,170 x 15,00mm
Motor Best / 2-43290 / 66,000 x 23,170 x 15,00mm
Motor Best / 2-43170 / 66,700 x 23,170 x 15,00mm
Motor Best / 2-43180 / 66,700 x 23,170 x 15,00mm
Motor Best / 2-43190 / 66,700 x 23,170 x 15,00mm
Motor Best / 2-10400 / 50,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-10420 / 50,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-10440 / 50,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-10300 / 50,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-10320 / 50,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-10340 / 50,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-10370 / 50,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-10380 / 50,000 x 18,000 x 12,00mm

Motor Best / 2-10390 / 50,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-13500 / 61,500 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-13520 / 61,500 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-13540 / 61,500 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-14100 / 61,500 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-14120 / 61,500 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-14140 / 61,500 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-14500 / 61,500 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-14520 / 61,500 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-14540 / 61,500 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-15500 / 61,000 x 23,550 x 15,00mm
Motor Best / 2-15520 / 61,000 x 23,550 x 15,00mm
Motor Best / 2-15540 / 61,000 x 23,550 x 15,00mm
Motor Best / 2-15400 / 61,000 x 23,550 x 15,00mm
Motor Best / 2-15520 / 61,000 x 23,550 x 15,00mm
Motor Best / 2-15540 / 61,000 x 23,550 x 15,00mm
Motor Best / 2-03270 / 45,000 x 17,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-03280 / 45,000 x 17,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-03290 / 45,000 x 17,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-03172 / 47,300 x 17,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-03182 / 47,300 x 17,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-03192 / 47,300 x 17,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-03000 / 75,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-03004 / 75,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-48820 / 80,800 x 23,650 x 15,00mm
Motor Best / 2-23500 / 74,000 x 29,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-02000 / 74,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-02020 / 74,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-02033 / 74,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-01870 / 71,500 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-01880 / 71,500 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-01890 / 71,500 x 22,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-02300 / 72,000 x 27,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-02320 / 72,000 x 27,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-01900 / 75,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-01920 / 75,000 x 28,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-02610 / 72,000 x 27,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-02600 / 72,000 x 27,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-02700 / 72,000 x 27,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-02720 / 72,000 x 27,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-23300 / 72,000 x 27,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-50503 / 74,000 x 26,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-50504 / 74,000 x 26,000 x 16,00mm
Motor Best / 2-12600 / 55,000 x 17,995 x 11,30mm
Motor Best / 2-12620 / 55,000 x 17,995 x 11,30mm
Motor Best / 2-12700 / 55,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-12720 / 55,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-12740 / 55,000 x 18,000 x 12,00mm
Motor Best / 2-14200 / 61,500 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-14220 / 61,500 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-14240 / 61,500 x 21,000 x 13,00mm
Motor Best / 2-78500 / 67,000 x 19,500 x 12,00mm

Motor Best / 2-78700 / 57,000 x 19,500 x 12,00mm
 Motor Best / 2-78720 / 57,000 x 19,500 x 12,00mm
 Motor Best / 2-79000 / 72,000 x 25,000 x 15,00mm
 Motor Best / 2-79020 / 72,000 x 25,000 x 15,00mm
 Motor Best / 2-79010 / 72,000 x 25,000 x 15,00mm
 Motor Best / 2-78600 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
 Motor Best / 2-78620 / 62,000 x 22,000 x 16,00mm
 Motor Best / 2-71500 / 73,000 x 28,000 x 16,00mm
 Motor Best / 2-23000 / 52,200 x 18,000 x 11,50mm

Registro nº 007904/2013 - concessão

Validade: 26/09/2017

Fornecedor: Newcobras Industria e Comercio de Equipamentos de Energia Solar LTDA-ME

CNPJ: 14690977000192

Objeto: Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)

Família: SILÍCIO MONOCRISTALINO

Marca/Modelo: TITAN TDM200-A-72

Registro nº 007905/2013 - concessão

Validade: 26/09/2017

Fornecedor: Newcobras Industria e Comercio de Equipamentos de Energia Solar LTDA-ME

CNPJ: 14690977000192

Objeto: Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)

Família: SILÍCIO MONOCRISTALINO

Marca/Modelo: SUNAGE SAM 60/6 STD 250W

Registro nº 007906/2013 - concessão

Validade: 07/10/2016

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 20 x 8 - 5 x 107,95

Marca/Modelo: Jaguar/LandRover 20 x 8 - 5 x 107,95 - Código: FK72-1007-FA

Jaguar/LandRover 20 x 8 - 5 x 107,95 - Código: FK7M-1007-MA

Registro nº 007907/2013 - concessão

Validade: 07/10/2016

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 7 - 5 x 112

Marca/Modelo: VW 17 x 7 - 5 x 112 - Código: VW 5G0 601 025 BT

Registro nº 007908/2013 - concessão

Validade: 07/10/2016

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17 x 7,5 - 5 x 108

Marca/Modelo: Jaguar/LandRover 17 x 7,5 - 5 x 108 - Código: FK72-1007-AA

Registro nº 007909/2013 - concessão

Validade: 02/09/2016

Fornecedor: Rio Branco Comércio e Indústria de Papéis LTDA.

CNPJ: 50596790000198

Objeto: Artigos escolares

Família: LAPISEIRA

Marca/Modelo: MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-558-6 LAPISEIRA TÉCNICA 0,5MM
CÓD. BARRAS 7897975056473MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-559-1 LAPISEIRA TÉCNICA 0,7MM CÓD. BARRAS
7897975056497

MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-560-5 LAPISEIRA TÉCNICA 0,9MM 7897975056513

MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-587-8 LAPISEIRA TÉCNICA 0,5MM EM BLISTER
CÓD. BARRAS: 7897975057043MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-588-2 LAPISEIRA TÉCNICA 0,7MM EM BLISTER
CÓD. BARRAS: 7897975057053MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-589-7 LAPISEIRA TÉCNICA 0,9MM EM BLISTER
CÓD. BARRAS: 7897975057060**Registro nº 007910/2013 - concessão**

Validade: 02/09/2016

Fornecedor: Rio Branco Comércio e Indústria de Papéis LTDA.

CNPJ: 50596790000198

Objeto: Artigos escolares

Família: MARCA-TEXTTO

Marca/Modelo: MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-634-3 CANETA MARCA-TEXTTO
BLISTER 2 CORES AM/VD 4,0MM / CÓD. BARRAS: 7897975060831MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-630-5 CANETA MARCA-TEXTTO AM 4,0MM / CÓD.
BARRAS: 7897975060794MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-631-0 CANETA MARCA-TEXTTO LJ 4,0MM / CÓD.
BARRAS: 7897975060800MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-632-4 CANETA MARCA-TEXTTO VD 4,0MM / CÓD.
BARRAS: 7897975060817MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-633-9 CANETA MARCA-TEXTTO RS 4,0MM / CÓD.
BARRAS 7897975060824**Registro nº 007911/2013 - concessão**

Validade: 24/07/2017

Fornecedor: Voraxxx Comércio e Importação de Produtos Industrializados Ltda

CNPJ: 15730774000145

Objeto: Rodas automotivas

Família: 20X7.5 - 4X100 - 5X120

Marca/Modelo: LADROX WHEELS - 20X7,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX01

LADROX WHEELS - 20X7,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 02

LADROX WHEELS - 20X7,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 03

LADROX WHEELS - 20X7,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 04

LADROX WHEELS - 20X7,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 05

LADROX WHEELS - 20X7,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 06

LADROX WHEELS - 20X7,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 07

LADROX WHEELS - 20X7,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 08

LADROX WHEELS - 20X7,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 09

LADROX WHEELS - 20X7,5 - 4X100 / COD.: LADROX- LX 10

Registro nº 007912/2013 - concessão

Validade: 24/07/2017

Fornecedor: Voraxx Comércio e Importação de Produtos Industrializados Ltda

CNPJ: 15730774000145

Objeto: Rodas automotivas

Família: 19X9,5 - 4X100 - 5X130

Marca/Modelo: LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX01

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX02

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 03

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 04

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 05

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 06

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 07

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 08

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 09

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 10

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 11

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 12

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 13

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 14

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 15

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 16

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 17

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 18

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 19

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 20

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 21

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 22

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 23

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 24

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 25

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 26

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 27

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 28

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 29

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 30

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 31

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 32

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 33

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 34

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 35

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 36

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 37

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 38

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 39

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 40

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 41

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 42

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 43

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 44

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX 45

LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX06
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX07
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX08
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX09
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX10
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX11
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX12
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX13
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX14
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX15
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX16
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX17
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX18
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX19
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX20
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 5X120 / COD.: LADROX LX21
 LADROX WHEELS - 19X9,5 - 4X100 / COD.: LADROX LX01

Registro nº 007913/2013 - concessão

Validade: 02/04/2016

Fornecedor: Rio Branco Comércio e Indústria de Papéis LTDA.

CNPJ: 50596790000198

Objeto: Artigos escolares

Família: CORRETOR (TINTA)

Marca/Modelo: MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-331-1 CORRETIVO LÍQUIDO À BASE DE ÁGUA 18ML / CÓD. BARRAS: 7897975031619

Registro nº 007914/2013 - concessão

Validade: 26/09/2015

Fornecedor: LL EXTINTORES LTDA-ME

CNPJ: 10543654000115

Objeto: Extintores de Incêndio (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 direta
 extintores de incêndio com carga de dióxido de carbono(co²)

Registro nº 007915/2013 - concessão

Validade: 24/07/2017

Fornecedor: Voraxxx Comércio e Importação de Produtos Industrializados Ltda

CNPJ: 15730774000145

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17X7.0 - 4X100 - 5x114.3

Marca/Modelo: LADROX WHEELS - 17X7 - 4X100 / COD.: LADROX LX01

LADROX WHEELS - 17X7 - 4X100 / COD.: LADROX LX02

LADROX WHEELS - 17X7 - 4X100 / COD.: LADROX LX03

LADROX WHEELS - 17X7 - 4X100 / COD.: LADROX LX04

LADROX WHEELS - 17X7 - 4X100 / COD.: LADROX LX05

LADROX WHEELS - 17X7 - 4X100 / COD.: LADROX LX06

LADROX WHEELS - 17X7 - 4X100 / COD.: LADROX LX07

LADROX WHEELS - 17X7 - 4X100 / COD.: LADROX LX08

LADROX WHEELS - 17X7 - 4X100 / COD.: LADROX LX09

LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX16
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX17
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX18
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX19
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX20
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX21
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX22
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX23
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX24
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX25
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX26
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX27
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX28
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX29
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX30
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX31
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX32
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX33
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX34
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX35
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX36
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX37
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX38
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX39
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX40
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX41
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX42
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX43
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX44
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX45
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX46
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX47
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX48
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX49
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X105 / COD.: LADROX LX50
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX01
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX02
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX03
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX04
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX05
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX06
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX07
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX08
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX09
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX10
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX11
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX12
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX13
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX14
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX15
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX16
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX17

LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX18
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX19
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX20
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX21
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX22
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX23
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX24
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX25
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX26
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX27
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX28
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX29
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX30
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX31
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX32
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX33
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX34
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX35
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX36
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX37
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX38
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX39
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX40
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX41
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX42
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX43
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX44
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX45
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX46
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX47
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX48
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX49
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X110 COD.: LADROX LX50
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX01
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX02
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX03
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX04
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX05
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX06
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX07
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX08
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX09
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX10
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX11
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX12
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX13
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX14
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX15
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX16
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX17
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX18
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX19

LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX20
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX21
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX22
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX23
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX24
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX25
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX26
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX27
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX28
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX29
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX30
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX31
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX32
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX33
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX34
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX35
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX36
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX37
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX38
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX39
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX40
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX41
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX42
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX43
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX44
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX45
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX46
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX47
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX48
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX49
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X112 COD.: LADROX LX50
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX01
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX02
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX03
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX04
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX05
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX06
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX07
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX08
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX09
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX10
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX11
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX12
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX13
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX14
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX15
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX16
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX17
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX18
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX19
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX20
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX21

LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX22
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX23
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX24
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX25
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX26
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX27
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX28
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX29
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX30
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX31
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX32
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX33
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX34
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX35
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX36
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX37
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX38
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX39
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX40
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX41
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX42
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX43
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX44
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX45
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX46
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX47
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX48
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX49
LADROX WHEELS - 17X7 - 5X114,3 COD.: LADROX LX50

Registro nº 007916/2013 - concessão

Validade: 09/08/2016

Fornecedor: SATYAM COMERCIO DE UTILIDADES LTDA

CNPJ: 04972569000412

Objeto: Artigos escolares

Família: Família 2 - Lápis Preto

Marca/Modelo: Marca: 99 EXPRESS | Modelo: Preto com 10 peças

Registro nº 007917/2013 - concessão

Validade: 26/09/2016

Fornecedor: HAVELLS SYLVANIA BRASIL ILUMINAÇÃO LTDA

CNPJ: 61578118000196

Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base

Família: SYLVANIA127F31

Marca/Modelo: SYLVANIA/TRIPLA T3-9MM/15W/2700K/127V/6000h

SYLVANIA/TRIPLA T3-9MM/20W/2700K/127V/6000h

SYLVANIA/TRIPLA T3-9MM/24W/2700K/127V/6000h

Registro nº 007918/2013 - concessão

Validade: 26/09/2016

Fornecedor: HAVELLS SYLVANIA BRASIL ILUMINAÇÃO LTDA

CNPJ: 61578118000196

Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base
 Família: SYLVANIA220F32
 Marca/Modelo: SYLVANIA/TRIPLA T3-9MM/15W/2700K/220V/6000h
 SYLVANIA/TRIPLA T3-9MM/20W/2700K/220V/6000h
 SYLVANIA/TRIPLA T3-9MM/24W/2700K/220V/6000h

Registro nº 007919/2013 - concessão

Validade: 09/09/2016
 Fornecedor: SUMMIT COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
 CNPJ: 73827982000163
 Objeto: Artigos escolares
 Família: CANETA HIDROGRÁFICA
 Marca/Modelo: TRIS - HIDROCOR PF TRIS CLASSIC PLUS 12 CORES CJTO
 TRIS - HIDROCOR PF TRIS CLASSIC PLUS 24 CORES CJTO
 TRIS - HIDROCOR PF TRIS CLASSIC PLUS 6 CORES CJTO

Registro nº 007920/2013 - concessão

Validade: 24/07/2017
 Fornecedor: Voraxxx Comércio e Importação de Produtos Industrializados Ltda
 CNPJ: 15730774000145
 Objeto: Rodas automotivas
 Família: 18X7.5 - 4X100 - 5X114,3
 Marca/Modelo: LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX01
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX02
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX03
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX04
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX05
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX06
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX07
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX08
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX09
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX10
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX11
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX12
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX13
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX14
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX15
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX16
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX17
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX18
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX19
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX20
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX21
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX22
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX23
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX24
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX25
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX26
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX27
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX28
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX29
 LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX30

LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX31
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX32
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX33
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX34
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX35
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX36
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX37
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX38
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX39
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX40
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX4
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX42
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX43
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX44
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX45
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX46
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX47
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX48
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX49
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x100mm /COD.: LX50
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX01
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX02
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX03
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX04
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX05
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX06
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX07
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX08
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX09
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX10
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX11
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX12
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX13
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX14
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX15
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX16
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX17
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX18
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX19
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX20
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX21
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX22
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX23
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX24
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX25
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX26
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX27
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX28
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX29
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX30
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX31
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX32

LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX33
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX34
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX35
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX36
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX37
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX38
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX39
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX40
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX41
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX42
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX43
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX44
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX45
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX46
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX47
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX48
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX49
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 4x108mm /COD.: LX50
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX01
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX02
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX03
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX04
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX05
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX06
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX07
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX08
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX09
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX10
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX11
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX12
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX13
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX14
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX15
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX16
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX17
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX18
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX19
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX20
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX21
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX22
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX23
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX24
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX25
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX26
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX27
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX28
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX29
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX30
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX31
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX32
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX33
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX34

LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX35
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX36
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX37
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX38
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX39
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX40
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX41
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX42
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX43
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX44
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX45
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX46
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX47
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX48
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX49
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x100mm /COD.: LX50
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX01
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX02
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX03
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX04
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX05
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX06
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX07
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX08
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX09
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX10
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX11
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX12
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX13
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX14
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX15
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX16
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX17
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX18
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX19
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX20
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX21
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX22
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX23
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX24
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX25
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX26
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX27
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX28
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX29
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX30
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX31
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX32
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX33
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX34
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX35
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX36

LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX37
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX38
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX39
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX40
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX41
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX42
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX43
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX44
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX45
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX46
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX47
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX48
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX49
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x105mm /COD.: LX50
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX01
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX02
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX03
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX04
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX05
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX06
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX07
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX08
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX09
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX10
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX11
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX12
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX13
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX14
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX15
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX16
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX17
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX18
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX19
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX20
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX21
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX22
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX23
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX24
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX25
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX26
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX27
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX28
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX29
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX30
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX31
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX32
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX33
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX34
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX35
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX36
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX37
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX38

LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX39
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX40
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX41
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX42
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX43
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX44
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX45
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX46
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX47
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX48
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX49
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x110mm /COD.: LX50
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX01
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX02
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX03
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX04
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX05
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX06
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX07
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX08
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX09
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX10
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX11
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX12
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX13
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX14
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX15
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX16
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX17
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX18
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX19
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX20
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX21
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX22
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX23
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX24
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX25
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX26
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX27
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX28
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX29
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX30
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX31
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX32
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX33
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX34
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX35
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX36
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX37
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX38
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX39
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX40

LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX41
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX42
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX43
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX44
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX45
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX46
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX47
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX48
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX49
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x112mm /COD.: LX50
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX01
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX02
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX03
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX04
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX05
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX06
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX07
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX08
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX09
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX10
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX11
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX12
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX13
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX14
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX15
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX16
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX17
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX18
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX19
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX20
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX21
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX22
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX23
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX24
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX25
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX26
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX27
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX28
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX29
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX30
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX31
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX32
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX33
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX34
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX35
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX36
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX37
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX38
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX39
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX40
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX41
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX42

LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX43
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX44
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX45
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX46
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX47
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX48
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX49
LADROX WHEELS - 18x7,5 - 5x114,3mm /COD.: LX50

Registro nº 007921/2013 - concessão

Validade: 10/09/2016

Fornecedor: BRW SUPRIMENTOS ESCOLARES E ESCRITÓRIO LTDA

CNPJ: 07933371000175

Objeto: Artigos escolares

Família: CORRETIVO EM FITA

Marca/Modelo: CORRETIVO EM FITA 6M - BRW

Registro nº 007922/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: Chamix Imp. & Exp. Ltda.

CNPJ: 01911370000143

Objeto: Artigos escolares

Família: Caneta borracha

Marca/Modelo: BORRACHA MECANICA DE APAGAR KNOCK 3.8MM. 40AZ CAIXA COM 10 BORRACHA MARCA CHAMIX EHKE

BORRACHA MECANICA DE APAGAR 2.3MM PACOTE COM 5 BORRACHAS MARCA CHAMIX EHKUR

BORRACHA MECANICA DE APAGAR 2.5MM. PACOTE COM 5 BORRACHAS MARCA CHAMIX EHKUS

Registro nº 007923/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: Chamix Imp. & Exp. Ltda.

CNPJ: 01911370000143

Objeto: Artigos escolares

Família: Borracha

Marca/Modelo: BORRACHA DE APAGAR MONO LIGHT COM 20 BORRACHAS MARCA CHAMIX PELT

BORRACHA DE APAGAR MONO CAIXA COM 40 BORRACHAS MARCA CHAMIX PE01A

BORRACHA DE APAGAR MONO CAIXA COM 30 BORRACHAS MARCA CHAMIX PE04A

BORRACHA DE APAGAR AIR TOUCH CAIXA COM 20 BORRACHAS MARCA CHAMIX ELAT

BORRACHA DE APAGAR DUST CAIXA COM 20 BORRACHAS MARCA CHAMIX ENDC

BORRACHA DE APAGAR MONO LIGHT CAIXA COM 40 BORRACHAS MARCA CHAMIX PELTS

BORRACHA DE APAGAR MONO SMART BR CAIXA COM 20 BORRACHAS MARCA CHAMIX ETST

Registro nº 007924/2013 - concessão

Validade: 26/09/2015

Fornecedor: NOVA EXTINSEL DE TERESÓPOLIS COMÉRCIO DE VENDAS E RECARGA DEEXTINTORES LTDA .-ME.

CNPJ: 05614448000119

Objeto: Extintores de Incêndio (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 químico BC (pressurização direta)

extintores de incêndio com carga de dióxido de carbono (pressurização direta)

Registro nº 007925/2013 - concessão

Validade: 24/07/2017

Fornecedor: Voraxxx Comércio e Importação de Produtos Industrializados Ltda

CNPJ: 15730774000145

Objeto: Rodas automotivas

Família: 22X10 - 5X100 - 5X130

Marca/Modelo: LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX01

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX02

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX03

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX04

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX05

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX06

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX07

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX08

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX09

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX10

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX11

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX12

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX13

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX14

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX15

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX16

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX17

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX18

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX19

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX20

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX21

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX22

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX23

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX24

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX25

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX26

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX27

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX28

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX29

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX30

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX31

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX32

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX33

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX34

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX35

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX36

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x100mm / COD.: LADROX LX37

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x130mm / COD.: LADROX LX48

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x130mm / COD.: LADROX LX49

LADROX WHEELS - 22x10 - 5x130mm / COD.: LADROX LX50

Registro nº 007926/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: Casa do Capacete EIRELI

CNPJ: 02474078000173

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: ASTONE / SPORSTER

Registro nº 007927/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: Casa do Capacete EIRELI

CNPJ: 02474078000173

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: astone / sv2

Registro nº 007928/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: Casa do Capacete EIRELI

CNPJ: 02474078000173

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: ASTONE / SPORSTER

Registro nº 007929/2013 - concessão

Validade: 19/08/2016

Fornecedor: STZ INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COLCHÕES LTDA

CNPJ: 09612782000194

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Tipo composto; uso geral; espuma convencional c/ dens: (23/45)kg/m³; revestimento: plano jacquard.

Marca/Modelo: Eko'7 / Confort

Eko'7 / Soft

Registro nº 007930/2013 - concessão

Validade: 19/08/2016

Fornecedor: STZ INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COLCHÕES LTDA

CNPJ: 09612782000194

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Tipo composto; uso geral; espuma convencional c/ dens: (23/45)kg/m³; espuma macia c/ dens: (29)kg/m³ e de alta resiliência c/ dens: (45)kg/m³; revestimento: plano jacquard.

Marca/Modelo: Eko'7 / Soft Visco

Eko'7 / News

Registro nº 007931/2013 - concessão

Validade: 19/08/2016

Fornecedor: STZ INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COLCHÕES LTDA

CNPJ: 09612782000194

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Tipo composto; uso geral; espuma convencional c/ dens: (33)kg/m³ e espuma macia c/ dens: (29)kg/m³; revestimento: plano jacquard.

Marca/Modelo: G'7 / Standard

G'7 / Plus

Registro nº 007932/2013 - concessão

Validade: 19/08/2016

Fornecedor: STZ INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COLCHÕES LTDA

CNPJ: 09612782000194

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Tipo composto; uso geral; espuma convencional c/ dens: (23/33/45)kg/m³ e de alta resiliência c/ dens: (45/60)kg/m³; revestimento: plano jacquard.

Marca/Modelo: Eko'7 / Série Ouro

Eko'7 / Série Ouro

Registro nº 007933/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: CANADIAN SOLAR BRASIL COMERCIALIZAÇÃO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE PAINÉIS SOLARES LTDA.

CNPJ: 17302990000115

Objeto: Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)

Família: SILÍCIO POLY CRISTALINO

Marca/Modelo: Módulo fotovoltaico Marca: Canadian Solar, Modelo CS6C 140P

Módulo fotovoltaico Marca: Canadian Solar, Modelo CS6C 145P

Módulo fotovoltaico Marca: Canadian Solar, Modelo CS6C 150P

Módulo fotovoltaico Marca: Canadian Solar, Modelo CS6X 295P

Módulo fotovoltaico Marca: Canadian Solar, Modelo CS6X 300P

Módulo fotovoltaico Marca: Canadian Solar, Modelo CS6X 305P

Registro nº 007934/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: CANADIAN SOLAR BRASIL COMERCIALIZAÇÃO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE PAINÉIS SOLARES LTDA.

CNPJ: 17302990000115

Objeto: Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)

Família: SILÍCIO MONO CRISTALINO

Marca/Modelo: Módulo fotovoltaico Marca: Canadian Solar, Modelo CS6P 265MM

Módulo fotovoltaico Marca: Canadian Solar, Modelo CS6P 270MM

Registro nº 007935/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: VAZ INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ: 02182684000115

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVMET / REATOR INTERNO/INTEGRADO SELO ENCE

Marca/Modelo: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RIA-MT250

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RIA-MT400

Registro nº 007936/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: VAZ INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ: 02182684000115

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVSAP / REATOR INTERNO/INTEGRADO SELO PROCEL

Marca/Modelo: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / INT-S70

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / INT-S100

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / INT-S150

Registro nº 007937/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: VAZ INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ: 02182684000115

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVSAP / REATOR EXTERNO SELO ENCE S/BASE INJETADO

Marca/Modelo: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / REA-IS250

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / REA-IS400

Registro nº 007938/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: VAZ INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ: 02182684000115

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVMET / REATOR EXTERNO SELO ENCE S/BASE INJETADO

Marca/Modelo: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / REA-IMT250

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / REA-IMT400

Registro nº 007939/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: VAZ INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ: 02182684000115

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVSAP / REATOR EXTERNO SELO ENCE S/BASE PINTADO

Marca/Modelo: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / EXT-S250P

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / EXT-S400P

Registro nº 007940/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: VAZ INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ: 02182684000115

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVSAP / REATOR EXTERNO SELO ENCE C/BASE PINTADO

Marca/Modelo: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / EXT-CB-S250P

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / EXT-CB-S400P

Registro nº 007941/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: VAZ INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ: 02182684000115

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVSAP / REATOR EXTERNO SELO ENCE S/BASE GALVANIZADO

Marca/Modelo: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / EXT-S250CE

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / EXT-S400CE

Registro nº 007942/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: VAZ INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ: 02182684000115

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVSAP / REATOR EXTERNO SELO ENCE C/BASE GALVANIZADO

Marca/Modelo: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / EXT-TCB-S250CP

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / EXT-TCB-S400CP

Registro nº 007943/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: VAZ INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ: 02182684000115

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVSAP / REATOR EXTERNO SELO ENCE C/BASE INJETADO

Marca/Modelo: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RECBA-IS250

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RECBA-IS400

Registro nº 007944/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: VAZ INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ: 02182684000115

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVMET / REATOR EXTERNO SELO ENCE S/BASE PINTADO

Marca/Modelo: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / REA-MT250

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / REA-MT400

Registro nº 007945/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: VAZ INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ: 02182684000115

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVSAP / REATOR INTERNO/INTEGRADO SELO ENCE

Marca/Modelo: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RIA-S250

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RIA-S400

Registro nº 007946/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: VAZ INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ: 02182684000115

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVSAP / REATOR EXTERNO SELO PROCEL S/BASE GALVANIZADO

Marca/Modelo: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVS70SC

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVS100SC

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVS150SC

Registro nº 007947/2013 - concessão

Validade: 27/09/2017

Fornecedor: VAZ INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

CNPJ: 02182684000115

Objeto: Reatores eletromagnéticos para lâmpadas vapor de sódio à alta pressão e vapor metálico

Família: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / RVMET / REATOR INTERNO/INTEGRADO SELO PROCEL

Marca/Modelo: ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / INT-MT70

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / INT-MT100

ALMIRANTE ILUMINAÇÃO / INT-MT150

Registro nº 007948/2013 - concessão

Validade: 10/07/2016

Fornecedor: BIC GRAPHIC BRASIL LTDA

CNPJ: 05726275000120

Objeto: Artigos escolares

Família: CANETA ESFEROGRÁFICA

Marca/Modelo: BIC CLEAR CLIC PT TRANS/DOU

BIC CLEAR CLIC PT ONIX/DOU

BIC CLEAR CLIC PT SAFIRA/DOU

BIC CLEAR CLIC PT SAFIRA/CROMO

BIC CLEAR CLIC PT TRANS/CROMO

BIC CLEAR CLIC PT VERDE/CROMO

BIC CLEAR CLIC PT ROSA/CROMO

BIC CLEAR CLIC PT LARANJA/CROMO

BIC CLEAR CLIC PT ROXO/CROMO

BIC CLEAR CLIC PT VERMELHO/CROMO

BIC CLIC CROMO PT AZ ESC

BIC CLIC CROMO PT PT

BIC CLIC GOLD PT AZ ESC/DOUR

BIC CLIC GOLD PT BCO/DOUR

BIC CLIC GOLD PT BD/DOUR

BIC CLIC GOLD PT VD/DOUR

BIC CLIC GOLD PT PT/DOUR

BIC CITATION AZ CP PRETO

BIC CITATION AZ CP BRANCO

BIC CITATION AZ CP AZ ESCURO

BIC CITATION AZ CLEAR/PT

BIC CITATION AZ CLEAR/AZ

BIC CITATION AZ CLEAR/VM

BIC CITATION AZ CLEAR/RX

Registro nº 007949/2013 - concessão

Validade: 30/09/2015

Fornecedor: G & C COMERCIO E SERVIÇOS DE EXTINTORES LTDA

CNPJ: 07434402000143

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

Marca/Modelo: EXTINTORES COM CARGA DE PÓ BC PRESSURIZAÇÃO DIRETA
 EXTINTORES COM CARGA DE ÁGUA PRESSURIZAÇÃO DIRETA
 EXTINTORES COM CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO

Registro nº 007950/2013 - concessão

Validade: 05/09/2016

Fornecedor: MASTER COM. IMP. EXP. LTDA

CNPJ: 01149110000182

Objeto: Artigos escolares

Família: CANETA ESFEROGRAFICA

Marca/Modelo: CANETA ESFEROGRAFICA - MASTERPRINT - MP110 - COD.BAR.
 7898119129636

CANETA ESFEROGRAFICA - MASTERPRINT - MP110 - COD.BAR. 7898119129643

CANETA ESFEROGRAFICA - MASTERPRINT - MP110 - COD.BAR. 7898119129650

CANETA ESFEROGRAFICA - MASTERPRINT - MP110 - COD.BAR. 7898119129667

Registro nº 007951/2013 - concessão

Validade: 12/08/2016

Fornecedor: MASTER COM. IMP. EXP. LTDA

CNPJ: 01149110000182

Objeto: Artigos escolares

Família: BORRACHA

Marca/Modelo: BORRACHA - MARCA LEOFROG - MP201 - MP - COD.BAR.
 7898119179150

BORRACHA - MARCA MASTERPRINT - MP200 - MP - COD.BAR. 7898119179037

BORRACHA - MARCA MASTERPRINT - MP202 - COD.BAR. 7898119179044

BORRACHA - MARCA MASTERPRINT - MP203 - COD.BAR. 7898119179051

BORRACHA - MARCA LEOFROG - MP204 - COD.BAR. 7898119179327

BORRACHA - MARCA MASTERPRINT - MP205 - COD.BAR. 7898119186554

BORRACHA - MARCA MASTERPRINT - MP206 - COD.BAR. 7898119186578

BORRACHA - MARCA MASTERPRINT - MP207 - COD.BAR. 7898119186592

Registro nº 007952/2013 - concessão

Validade: 26/08/2016

Fornecedor: Tascoinport Comercial LTDA

CNPJ: 01368728000133

Objeto: Artigos escolares

Família: Estojos

Marca/Modelo: Estojo/ Modelo: Turma da Monica / Ref. 2866

Registro nº 007953/2013 - concessão

Validade: 28/01/2014

Fornecedor: GWT Global Importação Exportação Ltda

CNPJ: 61195848000108

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: 2A2B1C5D5

Marca/Modelo: 215/65R15 96V BH15 BLACKLION

195/65R15 91V BH15 BLACKLION

205/65R15 94V BH15 BLACKLION

195/65R15 91V YH12 JINYU

205/65R15 94V YH12 JINYU

215/65R15 96V YH12 JINYU

Registro nº 007954/2013 - concessão

Validade: 11/09/2016

Fornecedor: ABRAKIDABRA COMÉRCIO IMPORTAÇÃO & EXPORTAÇÃO LTDA

CNPJ: 97533209000152

Objeto: Artigos escolares

Família: Giz de Cera

Marca/Modelo: Crayola Artigo Escolar Mod: 52-7408 ? Giz de cera, modelo Twistables contendo 8 gizes em cores sortidas, Marca Crayola

Crayola Artigo Escolar Mod: 52-9724 ? Giz de cera, modelo Mini Twistables contendo 24 gizes em cores sortidas, Marca Crayola

Crayola Artigo Escolar Mod: 68-7408 ? Lapiseiras coloridas, modelo Twistables, contendo 12 lapiseiras em cores sortidas, Marca Crayola

Crayola Artigo Escolar Mod: 52-9738 ? Giz de cera, modelo Twistables Neon contendo 8 gizes em cores sortidas, Marca Crayola

Crayola Artigo Escolar Mod: 52-9824 ? Giz de cera, modelo Twistables Fun Effects contendo 24 gizes, cores sortidas, Marca Crayola

Crayola Artigo Escolar Mod: 68-7409 ? Lapiseiras coloridas, modelo Twistables, contendo 30 lapiseiras em cores sortidas, Marca Crayola

Crayola Artigo Escolar Mod: 68-7418 ? Lapiseiras coloridas, modelo Twistables, contendo 18 lapiseiras em cores sortidas, Marca Crayola

Registro nº 007955/2013 - concessão

Validade: 07/05/2017

Fornecedor: Federal Mogul Sistemas Automotivos Ltda.

CNPJ: 00747901000222

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família de Pino Classe 2

Marca/Modelo: Federal Mogul Cód. 8671756STD000P - Diâmetro Nominal 34,925

Federal Mogul Cód. 8671757STD000P - Diâmetro Nominal 38,1

Federal Mogul Cód. 8671899STD000P - Diâmetro Nominal 50

Federal Mogul Cód. 8671904STD000P - Diâmetro Nominal 50

Federal Mogul Cód. 8671908STD000K - Diâmetro Nominal 50

Federal Mogul Cód. 8671912STD000K - Diâmetro Nominal 50

Federal Mogul Cód. 8671916STD000P - Diâmetro Nominal 50

Federal Mogul Cód. 8770510STD00AP - Diâmetro Nominal 52

Federal Mogul Cód. 8771892STD000P - Diâmetro Nominal 50

Federal Mogul Cód. 8772220STD000P - Diâmetro Nominal 52

Federal Mogul Cód. 8772222STD00BP - Diâmetro Nominal 52

Federal Mogul Cód. 8772225STD000P - Diâmetro Nominal 52

Federal Mogul Cód. 8772238STD000P - Diâmetro Nominal 55

Federal Mogul Cód. 8772598050000P - Diâmetro Nominal 30

Federal Mogul Cód. 8772598STD000P - Diâmetro Nominal 30

Federal Mogul Cód. 8772888STD000P - Diâmetro Nominal 50
 Federal Mogul Cód. 8775002STD000P - Diâmetro Nominal 54
 Federal Mogul Cód. 8871906STD00AP - Diâmetro Nominal 50
 Federal Mogul Cód. 8971893STD000P - Diâmetro Nominal 50
 Federal Mogul Cód. 8972237STD000P - Diâmetro Nominal 55
 Federal Mogul Cód. FP-1687224 - Diâmetro Nominal 40
 FP Diesel Cód. 83571 - Diâmetro Nominal 40
 Nüral Cód. 80510-001 - Diâmetro Nominal 52
 Nüral Cód. 80787-001 - Diâmetro Nominal 50
 Nüral Cód. 81742-003 - Diâmetro Nominal 34,925
 Nüral Cód. 81745-001 - Diâmetro Nominal 38,1
 Nüral Cód. 81892-002 - Diâmetro Nominal 50
 Nüral Cód. 81906-001 - Diâmetro Nominal 50
 Nüral Cód. 81912-001 - Diâmetro Nominal 50
 Nüral Cód. 82222-001 - Diâmetro Nominal 52
 Nüral Cód. 82225-001 - Diâmetro Nominal 52
 Nüral Cód. 82236-001 - Diâmetro Nominal 55
 Nüral Cód. 82238-001 - Diâmetro Nominal 55
 Nüral Cód. 82598-001 - Diâmetro Nominal 30
 Nüral Cód. 85002-001 - Diâmetro Nominal 54

Registro nº 007956/2013 - concessão

Validade: 28/01/2014

Fornecedor: GWT Global Importação Exportação Ltda

CNPJ: 61195848000108

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: 225/75R15 102S YS71 JINYU

215/75R15 100S YS71 JINYU

LT235/75R15 6R 104/101S BS80 BLACKLION

LT235/75R15 6R 104/101 YS78 JINYU

LT215/75R15 6R 100/97 YS78 JINYU

185R 14C 102/100 JINYU YS77

195/70R 15C 104/102 JINYU YS77

195/75R 16C 104/102 JINYU YS77

Registro nº 007957/2013 - concessão

Validade: Modelo 7 (lote)

Fornecedor: Abril Comunicações S.A.

CNPJ: 44597052007922

Objeto: Artigos escolares

Família: Estojo

Marca/Modelo: Marca Abril / Modelo Estojo Recreio

Registro nº 007958/2013 - concessão

Validade: 07/05/2017

Fornecedor: Federal Mogul Sistemas Automotivos Ltda.

CNPJ: 00747901000222

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família de Pistão Classe 2 Ciclo Diesel

Marca/Modelo: Daimler Cód. A 642 030 17 18 - Diâmetro Nominal 89,842

Daimler Cód. A 642 030 18 18 - Diâmetro Nominal 89,842
 Daimler Cód. A 642 030 21 18 - Diâmetro Nominal 89,842
 Daimler Cód. A 642 030 22 18 - Diâmetro Nominal 89,842
 Federal Mogul Cód. 7.08340F111 - Diâmetro Nominal 89,842
 Federal Mogul Cód. 7.08340F211 - Diâmetro Nominal 89,842
 Federal Mogul Cód. 7.08370-106 - Diâmetro Nominal 89,842
 Federal Mogul Cód. 7.08370-206 - Diâmetro Nominal 89,842
 Federal Mogul Cód. 7.08683-606 - Diâmetro Nominal 85,942
 Federal Mogul Cód. 7.0899E-301 - Diâmetro Nominal 89,842
 Federal Mogul Cód. 8671756STD000P - Diâmetro Nominal 99,950
 Federal Mogul Cód. 8671757STD000P - Diâmetro Nominal 99,946
 Federal Mogul Cód. 8770465100000P - Diâmetro Nominal 85,97
 Federal Mogul Cód. 8770714060000P - Diâmetro Nominal 94,91
 Federal Mogul Cód. 8770714060000S2 - Diâmetro Nominal 94,91
 Federal Mogul Cód. 8770714STD000P - Diâmetro Nominal 94,31
 Federal Mogul Cód. 8770714STD000S2 - Diâmetro Nominal 94,31
 Federal Mogul Cód. 8770778060000S2 - Diâmetro Nominal 104,461
 Federal Mogul Cód. 8770778STD000S2 - Diâmetro Nominal 103,861
 Federal Mogul Cód. 8772598050000P - Diâmetro Nominal 88,469
 Federal Mogul Cód. 8772598STD000P - Diâmetro Nominal 87,884
 Federal Mogul Cód. 8772726STD000P - Diâmetro Nominal 89,855
 Ford Cód. 08683-606 - Diâmetro Nominal 85,942
 Ford Cód. 0899E-301 - Diâmetro Nominal 89,842
 Nüral Cód. 7.08900B-201 - Diâmetro Nominal 89,855
 Nüral Cód. 70465-101 - Diâmetro Nominal 85,97
 Nüral Cód. 70714-111 - Diâmetro Nominal 94,31
 Nüral Cód. 70714-113 - Diâmetro Nominal 94,91
 Nüral Cód. 70714-301 - Diâmetro Nominal 94,31
 Nüral Cód. 70714-303 - Diâmetro Nominal 94,91
 Nüral Cód. 70778-401 - Diâmetro Nominal 103,861
 Nüral Cód. 70778-404 - Diâmetro Nominal 104,461
 Nüral Cód. 71756-201 - Diâmetro Nominal 99,950
 Nüral Cód. 71757-111 - Diâmetro Nominal 99,946
 Nüral Cód. 72598-111 - Diâmetro Nominal 87,884
 Nüral Cód. 72598-112 - Diâmetro Nominal 88,469
 Nüral Cód. 87-101700-00 - Diâmetro Nominal 99,950
 Nüral Cód. 87-117900-20 - Diâmetro Nominal 87,884
 Nüral Cód. 87-117907-20 - Diâmetro Nominal 88,469
 Nüral Cód. 87-122200-10 - Diâmetro Nominal 94,31
 Nüral Cód. 87-122208-10 - Diâmetro Nominal 94,91
 Nüral Cód. 87-325600-10 - Diâmetro Nominal 99,946

Registro nº 007959/2013 - concessão

Validade: 26/06/2015

Fornecedor: Comercio e Importação Sertic Ltda

CNPJ: 60840691000163

Objeto: Artigos escolares

Família: Caneta Esferográfica com clic

Marca/Modelo: 43. 2600 Caneta rolllerball CIS Executive 0,7mm - Ponta Metalica - Tampa Ventilada- Caixa c/ 12 Unidades - Marca CIS - Cor: Azul

43. 4900 Caneta esferográfica CIS Quick 2 - 1,0mm - Ponta Metalica - Corpo Transparente, formato ergonomico - Tampa Ventilada- Caixa c/ 12 Unidades - Marca CIS - Cor: Vermelha

43. 2700 Caneta rolllerball CIS Executive 0,7mm - Ponta Metalica - Tampa Ventilada- Caixa c/ 12 Unidades - Marca CIS - Cor: Preto
43. 4700 Caneta esferográfica CIS Quick 2 - 1,0mm - Ponta Metalica - Corpo Transparente, formato ergonômico - Tampa Ventilada- Caixa c/ 12 Unidades - Marca CIS - Cor: Azul
43. 4800 Caneta esferográfica CIS Quick 2 - 1,0mm - Ponta Metalica - Corpo Transparente, formato ergonômico - Tampa Ventilada- Caixa c/ 12 Unidades - Marca CIS - Cor: Vermelha
44. 2900 Caneta esferográfica CIS Candy 0,7 mm - Ponta Metalica tipo agulha - Corpo Plastico - Tampa Ventilada- Pote c/50 unidades - Marca CIS - Cor: Sortidas

Registro nº 007960/2013 - concessão

Validade: 28/01/2014

Fornecedor: GWT Global Importação Exportação Ltda

CNPJ: 61195848000108

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: 2A2B1C7D4

Marca/Modelo: 205/50R16 87H YW51 JINYU

Registro nº 007961/2013 - concessão

Validade: 16/08/2016

Fornecedor: IMAGINARIUM COMERCIO DE PRESENTES E DECORAÇÕES LTDA

CNPJ: 00399603000612

Objeto: Artigos escolares

Família: Caneta Esferográfica

Marca/Modelo: IMAGINARIUM - CANETA GATO

IMAGINARIUM - CANETA CACHORRO

IMAGINARIUM - CANETA COGUMELO

IMAGINARIUM - CANETA ESQUILO

Registro nº 007962/2013 - concessão

Validade: 07/05/2017

Fornecedor: Federal Mogul Sistemas Automotivos Ltda.

CNPJ: 00747901000222

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família de Pistão Classe 3 Ciclo Diesel

Marca/Modelo: Federal Mogul Cód. 7.13061C-115 - Diâmetro Nominal 129,872

Federal Mogul Cód. 7.13061C-126 - Diâmetro Nominal 129,882

Federal Mogul Cód. 7.13069A101 - Diâmetro Nominal 129,882

Federal Mogul Cód. 7.13069C101 - Diâmetro Nominal 129,882

Federal Mogul Cód. 8671899STD000P - Diâmetro Nominal 114,8975

Federal Mogul Cód. 8671904STD000P - Diâmetro Nominal 126,86

Federal Mogul Cód. 8671908STD000K - Diâmetro Nominal 126,86

Federal Mogul Cód. 8671912STD000K - Diâmetro Nominal 126,86

Federal Mogul Cód. 8671916STD000P - Diâmetro Nominal 126,88

Federal Mogul Cód. 8770510STD00AP - Diâmetro Nominal 127,885

Federal Mogul Cód. 8771892STD000P - Diâmetro Nominal 114,88

Federal Mogul Cód. 8772220STD000P - Diâmetro Nominal 120,48

Federal Mogul Cód. 8772225STD000P - Diâmetro Nominal 120,475

Federal Mogul Cód. 8772238STD000P - Diâmetro Nominal 130,03

Federal Mogul Cód. 8772888STD000P - Diâmetro Nominal 136,855

Federal Mogul Cód. 8775002STD000P - Diâmetro Nominal 126,8

Federal Mogul Cód. 8871906STD00AP - Diâmetro Nominal 126,87

Federal Mogul Cód. 8871909STD000K1 - Diâmetro Nominal 126,87
Federal Mogul Cód. 8872222STD00AK1 - Diâmetro Nominal 120,48
Federal Mogul Cód. 8971893STD000P - Diâmetro Nominal 114,88
Federal Mogul Cód. 8972237STD000P - Diâmetro Nominal 130,03
Federal Mogul Cód. FP-2382698 - Diâmetro Nominal 109,838
Federal Mogul Cód. PB23923F - Diâmetro Nominal 114,898
Federal Mogul Cód. PB24265G - Diâmetro Nominal 114,898
Federal Mogul Cód. PB24557E - Diâmetro Nominal 130,86
Federal Mogul Cód. PB24675B - Diâmetro Nominal 114,898
Federal Mogul Cód. PS24556B - Diâmetro Nominal 114,898
FP Diesel Cód. 73571 - Diâmetro Nominal 109,838
FP Diesel Cód. 8673571STD000J6 - Diâmetro Nominal 109,838
Nüral Cód. 70510-201 - Diâmetro Nominal 127,885
Nüral Cód. 71892-401 - Diâmetro Nominal 114,88
Nüral Cód. 71893-201 - Diâmetro Nominal 114,88
Nüral Cód. 71899-231 - Diâmetro Nominal 114,8975
Nüral Cód. 71904-301 - Diâmetro Nominal 126,86
Nüral Cód. 71906-201 - Diâmetro Nominal 126,87
Nüral Cód. 71908-321 - Diâmetro Nominal 126,86
Nüral Cód. 71909-101 - Diâmetro Nominal 126,87
Nüral Cód. 71912-101 - Diâmetro Nominal 126,86
Nüral Cód. 71916-101 - Diâmetro Nominal 126,88
Nüral Cód. 72220-211 - Diâmetro Nominal 120,48
Nüral Cód. 72222-201 - Diâmetro Nominal 120,48
Nüral Cód. 72225-401 - Diâmetro Nominal 120,475
Nüral Cód. 72237-211 - Diâmetro Nominal 130,03
Nüral Cód. 72238-301 - Diâmetro Nominal 130,03
Nüral Cód. 72888-221 - Diâmetro Nominal 136,855
Nüral Cód. 75002-812 - Diâmetro Nominal 126,8
Nüral Cód. 87-141800-00 - Diâmetro Nominal 127,885
Nüral Cód. 87-143600-00 - Diâmetro Nominal 126,8
Nüral Cód. 87-396300-00 - Diâmetro Nominal 120,475
Nüral Cód. 87-405600-60 - Diâmetro Nominal 130,03
Nüral Cód. 87-405600-70 - Diâmetro Nominal 130,03
Nüral Cód. 87-407100-00 - Diâmetro Nominal 120,48
Nüral Cód. 87-407100-10 - Diâmetro Nominal 120,48
Nüral Cód. 87-783000-30 - Diâmetro Nominal 136,855
Nüral Cód. 87-960900-00 - Diâmetro Nominal 114,88
Nüral Cód. 87-960900-10 - Diâmetro Nominal 114,88
Nüral Cód. 87-962000-00 - Diâmetro Nominal 126,88
Nüral Cód. 87-962000-40 - Diâmetro Nominal 126,86
Nüral Cód. 87-962000-50 - Diâmetro Nominal 126,86
Scania Cód. 115ZT0001 - Diâmetro Nominal 114,898
Scania Cód. 115ZU0001 - Diâmetro Nominal 114,898
Scania Cód. 115ZX0001 - Diâmetro Nominal 114,898
Scania Cód. 115ZY0001 - Diâmetro Nominal 114,898
Scania Cód. 13061C0004 - Diâmetro Nominal 129,872
Scania Cód. 13061C0006 - Diâmetro Nominal 129,882
Scania Cód. 13061C126 - Diâmetro Nominal 129,882
Scania Cód. 13069A0002 - Diâmetro Nominal 129,882
Scania Cód. 13069C0002 - Diâmetro Nominal 129,882
Volvo Cód. 131ZY0001 - Diâmetro Nominal 130,86

Registro nº 007963/2013 - concessão

Validade: 28/01/2014

Fornecedor: GWT Global Importação Exportação Ltda

CNPJ: 61195848000108

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: 185/70R14 88H BW56 BLACKLION

215/70 R15 98H BH15 BLACKLION

185/70R14 88H BH15 BLACKLION

165/70R13 79H YC01 JINYU

175/70R13 82H YC01 JINYU

185/70R13 86H YC01 JINYU

165/70R14 81H YC01 JINYU

185/70R14 88H YH11 JINYU

205/70R15 96H YS71 JINYU

215/70R15 98H YS71 JINYU

215/70R16 100H YS71 JINYU

225/70R15 100H YS71 JINYU

235/70R16 106H YS71 JINYU

245/70R16 107H YS71 JINYU

31X10.50R15 LT 6R109S BS80 BLACKLION

LT235/75R15 6R 104/101S BS80 BLACKLION

265/70R16 112H YS71 JINYU

275/70R16 114H YS71 JINYU

Registro nº 007964/2013 - concessão

Validade: 28/01/2014

Fornecedor: GWT Global Importação Exportação Ltda

CNPJ: 61195848000108

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: 2A2B1C4D5

Marca/Modelo: 215/70R15 98V YH12 JINYU

225/70R15 100V YH12 JINYU

Registro nº 007965/2013 - concessão

Validade: 28/01/2014

Fornecedor: GWT Global Importação Exportação Ltda

CNPJ: 61195848000108

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: 145R 12C 80/78 JINYU YS77

155R 12C 83/81 JINYU YS77

155R 13C 85/83 JINYU YS 77

Registro nº 007966/2013 - concessão

Validade: 06/09/2017

Fornecedor: APEX DO BRASIL LTDA

CNPJ: 52661584000140

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Anel de Trava-Seção Retangular

Marca/Modelo: APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618237616 - 18,3 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618237623 - 18,3 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618237630 - 18,3 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618237647 - 18,3 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618237654 - 18,3 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618237661 - 18,3 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618205103 - 18,3 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618205110 - 18,3 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618205127 - 18,3 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618143399 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618160037 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618160044 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618143061 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618143078 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618160051 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618143085 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199679 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199686 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618204557 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618188680 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618188697 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618188703 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618220328 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618220335 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618220342 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243310 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243327 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243334 - 20,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618142866 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618142873 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618159796 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179596 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179602 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199587 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199716 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199723 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199730 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179978 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179985 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180523 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180530 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243402 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618248032 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243419 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199808 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199815 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618254743 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243136 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618254750 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618204519 - 21,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618185078 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180011 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618215867 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618216000 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618215911 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618238156 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618188482 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618188499 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199853 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243372 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243389 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243396 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243341 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243358 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243365 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180295 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180301 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180356 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180363 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618257690 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243440 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618257706 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180264 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180271 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180288 - 21,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180462 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180479 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180486 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179619 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179626 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618136162 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618174706 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618174744 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179817 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179824 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618186969 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618257720 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618257737 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618239757 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618239764 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618205080 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618205097 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618205158 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618220274 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618220281 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618220298 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180370 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180387 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243129 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618260027 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180332 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180349 - 22,5 x 1,0

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243297 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243303 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618188505 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618188512 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618188741 - 22,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618204984 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618204991 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618205004 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618159994 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618143139 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618248803 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243242 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618248810 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618143351 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179855 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179862 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179879 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179992 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618186952 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199877 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199884 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199891 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618143481 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618143498 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618251803 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243426 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243433 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618160082 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618160099 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243037 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618249145 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618249152 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243105 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618249206 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243112 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618251742 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618251759 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618251766 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618249176 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618249183 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618249190 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618201587 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618201563 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618160136 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618160143 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618160150 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618238422 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618238439 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618238446 - 23,5 x 1,0
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199693 - 24,5 x 1,2
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199709 - 24,5 x 1,2
APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618248209 - 24,5 x 1,2

APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618248216 - 24,5 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179954 - 24,5 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179961 - 24,5 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179787 - 24,5 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179794 - 24,5 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618179800 - 24,5 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618240913 - 24,5 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180073 - 24,5 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199778 - 25,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199785 - 25,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199792 - 25,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618160105 - 25,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618160112 - 25,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618199044 - 25,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618201297 - 25,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618201570 - 25,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180042 - 25,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180059 - 25,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180028 - 25,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180035 - 25,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618095971 - 26,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618095988 - 26,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618094318 - 26,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618191123 - 26,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618188611 - 26,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618188628 - 26,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618188642 - 26,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243006 - 26,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243013 - 26,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618243020 - 26,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618143443 - 28,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618143450 - 28,9 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618180202 - 31,6 x 1,2
 APEX - Anel de Trava-Seção Retangular - 7982618191048 - 31,6 x 1,2

Registro nº 007967/2013 - concessão

Validade: 09/09/2016

Fornecedor: BECFLEX Indústria e Comércio de Colchões Ltda EPP

CNPJ: 11496227000196

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Tipo: Composto; Uso: Geral; Tipo de Espuma: Espuma de Poliuretano (AG) Densidade 80; Espuma Convencional Densidade 28; Revestimento: Tecido 100% Poliéster, TNT.

Marca/Modelo: Becflex Becmag

Registro nº 007968/2013 - concessão

Validade: 06/09/2017

Fornecedor: APEX DO BRASIL LTDA

CNPJ: 52661584000140

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Pino de pistão classe 1

Marca/Modelo: APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618159680 - 18.00 x 52.20 x 12.00

APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618160372 - 23.17 x 77.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618174591 - 23.17 x 77.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618094332 - 23.17 x 77.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618094349 - 23.17 x 77.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618220403 - 18.03 x 57.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618220410 - 18.03 x 57.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618220427 - 18.03 x 57.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618220465 - 18.03 x 57.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618220472 - 18.03 x 57.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618220489 - 18.03 x 57.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618254743 - 20.00 x 52.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618243136 - 20.00 x 52.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618254750 - 20.00 x 52.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618249459 - 17.98 x 53.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618249466 - 17.98 x 53.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618249473 - 17.98 x 53.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618243075 - 17.98 x 53.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618243082 - 17.98 x 53.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618243099 - 17.98 x 53.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618243044 - 17.975 x 49.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618243051 - 17.975 x 49.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618243068 - 17.975 x 49.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618180547 - 18.04 x 64.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618180554 - 18.04 x 64.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618220434 - 18.04 x 64.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618243037 - 22.00 x 58.00 x 16.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618249145 - 22.00 x 58.00 x 16.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618249152 - 22.00 x 58.00 x 16.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618204632 - 19.00 x 60.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618204649 - 19.00 x 60.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618187560 - 19.00 x 58.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618187577 - 19.00 x 58.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618204656 - 19.00 x 58.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618243129 - 21.00 x 56.00 x 13.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618260027 - 21.00 x 56.00 x 13.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618168590 - 20.63 x 63.50 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618168606 - 20.63 x 63.50 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618168613 - 20.63 x 63.50 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618228003 - 19.00 x 50.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618230518 - 19.00 x 50.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618230525 - 19.00 x 50.00 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618204519 - 20.00 x 52.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618185078 - 20.00 x 52.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618180011 - 20.00 x 52.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618243143 - 18.04 x 61.60 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618251773 - 18.04 x 61.60 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618243150 - 18.04 x 61.60 x 12.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618215867 - 20.00 x 52.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618216000 - 20.00 x 52.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618215911 - 20.00 x 52.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618238156 - 20.00 x 52.00 x 15.00
APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618123544 - 20.63 x 63.50 x 15.00

APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618257751 - 21.00 x 61.50 x 13.00
 APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618257768 - 21.00 x 61.50 x 13.00
 APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618180110 - 20.33 x 67.00 x 15.00
 APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618186501 - 20.33 x 67.00 x 15.00
 APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618201587 - 22.00 x 63.00 x 16.00
 APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618201563 - 22.00 x 63.00 x 16.00
 APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618258185 - 23.55 x 76.50 x 15.00
 APEX - Pino de Pistão classe 1 até diam. 30mm. - 7982618258192 - 23.55 x 76.50 x 15.00

Registro nº 007969/2013 - concessão

Validade: 29/08/2016

Fornecedor: ESTOFAMA INDÚSTRIA DE ESTOFADOS LTDA

CNPJ: 80949746000185

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Composto de uso Geral; Espuma Aglomerada Densidade 115 e Convencional; Densidades 45 e 33; Tipo de Revestimento: Face A 75% Poliéster 25% Viscose Bordado com: 15mm de Espuma Viscoelástica Densidade 30, 6mm de Espuma Densidade 18 Soft, Fibra Manta 150g, Fio Matelassê e TNT 25g. Face B: 100% Poliéster

Marca/Modelo: Marca: Estofama Modelo: Esmeralda

Registro nº 007970/2013 - concessão

Validade: 29/08/2016

Fornecedor: ESTOFAMA INDÚSTRIA DE ESTOFADOS LTDA

CNPJ: 80949746000185

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Simples de uso Geral. Espuma Convencional - Densidade D33, Tipo de Revestimento: 100% poliéster, bordado com 13mm de espuma D-18 Soft, fio matelassê, linha 100% poliéster e TNT 25g

Marca/Modelo: Marca: Estofama Modelo: Turquesa

Registro nº 007971/2013 - concessão

Validade: 28/01/2014

Fornecedor: GWT Global Importação Exportação Ltda

CNPJ: 61195848000108

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

Marca/Modelo: 225/60 R17 98T YH12 JINYU

185/60R14 82T BW56 BLACKLION

185/60R14 82T YC01 JINYU

185/60R14 82T YW51 JINYU

195/60R14 86T YC01 JINYU

195/60R14 86T YW51 JINYU

Registro nº 007972/2013 - concessão

Validade: 14/08/2016

Fornecedor: FABRICADORA DE POLIURETANO RIO SUL

CNPJ: 02895152000125

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Simples - Uso Geral - Espuma Convencional - D23 - Revestimento Simples

Marca/Modelo: Ortobom - Light D23

Ortobom - Cannes D23

Ortobom - Physical Super Resistente
 Ortobom - Ortoclass Espuma Semi ortopédica

Registro nº 007973/2013 - concessão

Validade: 25/06/2015

Fornecedor: Ecoflex Fábrica de Espumas e Colchões LTDA

CNPJ: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Tipo: Simples, Uso: Geral, Tipo de espuma: Espuma convencional de poliuretano, Revestimento com tecido tipo: Plano Jacquard, Matelassê, Composição: 29,39% Poliéster, 57,64% Polipropileno, 12,97% viscose bambu, Tecido Não tecido TNT, Composição: 100% PP, Densidade: D33.

Marca/Modelo: Ecoflex / Ecoline

Registro nº 007974/2013 - concessão

Validade: 20/08/2017

Fornecedor: BATERIAS CRAL LTDA

CNPJ: 71683379000200

Objeto: Componentes Automotivos

Família: BATERIAS CHUMBO-ÁCIDO PARA USO EM VEÍCULOS AUTOMOTORES DE QUATRO OU MAIS RODAS COM TECNOLOGIA VENTILADA: CATEGORIAS M E N - FAMÍLIA 1

Marca/Modelo: PMZ Selada / PZL38 NSBD / 12 V / C20: 38 Ah / RC: 50 min / CCA: 220 A (à -18°C) / 11,0 Kg

PMZ Selada / PZL38 NSD / 12 V / C20: 38 Ah / RC: 50 min / CCA: 220 A (à -18°C) / 11,0 Kg

PMZ Selada / PZL40 VD / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 55 min / CCA: 270 A (à -18°C) / 10,8 Kg

PMZ Selada / PZL40 VE / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 55 min / CCA: 270 A (à -18°C) / 10,8 Kg

PMZ Selada / PZL45 VD / 12 V / C20: 45Ah / RC: 60 min / CCA: 290 A (à -18°C) / 11,4 Kg

PMZ Selada / PZL45 VE / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 290 A (à -18°C) / 11,4 Kg

PMZ Selada / PZL50 NSD / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 75 min / CCA: 310 A (à -18°C) / 13,8 Kg

PMZ Selada / PZL50 NSE / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 75 min / CCA: 310 A (à -18°C) / 13,8 Kg

PMZ Selada / PZL50 FD / 12V / C20: 50 Ah / RC: 75 min / CCA: 320 A (à -18°C) / 14,7 Kg

PMZ Com Prata / PZP45 VD / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 290 A (à -18°C) / 11,2 Kg

PMZ Com Prata / PZP45 VE / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 290 A (à -18°C) / 11,2 Kg

PMZ Com Prata / PZP45 VDF / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 60 min / CCA: 290 A (à -18°C) / 11,3 Kg

Registro nº 007975/2013 - concessão

Validade: 20/08/2017

Fornecedor: BATERIAS CRAL LTDA

CNPJ: 71683379000200

Objeto: Componentes Automotivos

Família: BATERIAS CHUMBO-ÁCIDO PARA USO EM VEÍCULOS AUTOMOTORES DE QUATRO OU MAIS RODAS COM TECNOLOGIA VENTILADA: CATEGORIAS M E N - FAMÍLIA 2

Marca/Modelo: PMZ Selada / PZL55 VD / 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 340 A (à -18°C) / 13,7 Kg

PMZ Selada / PZL55 VE / 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 340 A (à -18°C) / 13,7 Kg

PMZ Selada / PZL60 VD / 12 V / C20: 60 Ah / RC: 90 min / CCA: 400 A (à -18°C) / 13,9 Kg

PMZ Selada / PZL60 VE / 12 V / C20: 60 Ah / RC: 90 min / CCA: 400 A (à -18°C) / 13,9 Kg

PMZ Selada / PZL60 JD / 12 V / C20: 60 Ah / RC: 100 min / CCA: 420 A (à -18°C) / 14,0 Kg

PMZ Com Prata / PZP55 VD / 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 340 A (à -18°C) / 13,7 Kg

PMZ Com Prata / PZP55 VE / 12 V / C20: 55 Ah / RC: 80 min / CCA: 340 A (à -18°C) / 13,7 Kg
 PMZ Com Prata / PZP65 VD / 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100min / CCA: 430 A (à -18°C) / 15,5 Kg
 PMZ Com Prata / PZP65 VE / 12 V / C20: 65 Ah / RC: 100 min / CCA: 430 A (à -18°C) / 15,5 Kg

Registro nº 007976/2013 - concessão

Validade: 20/08/2017

Fornecedor: BATERIAS CRAL LTDA

CNPJ: 71683379000200

Objeto: Componentes Automotivos

Família: BATERIAS CHUMBO-ÁCIDO PARA USO EM VEÍCULOS AUTOMOTORES DE QUATRO OU MAIS RODAS COM TECNOLOGIA VENTILADA: CATEGORIAS M E N - FAMÍLIA 3

Marca/Modelo:

PMZ Selada / PZL70 ND / 12V / C20: 70Ah / RC: 105 min / CCA: 440 A (à -18°C) / 18,3 Kg
 PMZ Selada / PZL70 VD / 12 V / C20: 70 Ah / RC: 115 min / CCA: 480 A (à -18°C) / 17,0 Kg
 PMZ Selada / PZL70 VE / 12 V / C20: 70 Ah / RC: 115 min / CCA: 480 (à -18°C) / 17,0 Kg
 PMZ Selada / PZL72 VD / 12 V / C20: 72 Ah / RC: 120 min / CCA: 490 A (à -18°C) / 17,1 Kg
 PMZ Selada / PZL72 VE / 12 V / C20: 72 Ah / RC: 120 min / CCA: 490 A (à -18°C) / 17,1 Kg
 PMZ Selada / PZL80 ND / 12 V / C20: 80 Ah / RC: 120 min / CCA: 490 A (à -18°C) / 19,2 Kg
 PMZ Selada / PMZ 80 NE 12 V / C20: 80 Ah / RC: 120 min / CCA: 490 A (à -18°C) / 19,2 Kg
 PMZ Selada / PZL90 ND / 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 590 A (à -18°C) / 21,7 Kg
 PMZ Selada / PZL90 NE / 12 V / C20: 90 Ah / RC: 160 min / CCA: 590 A (à -18°C) / 21,7 Kg
 PMZ Selada / PZL95 VD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 155 min / CCA: 620 A (à -18°C) / 22,0 Kg
 PMZ Com Prata / PZP72 VD / 12 V / C20: 72 Ah / RC: 115 min / CCA: 485 A (à -18°C) / 17,1 Kg
 PMZ Com Prata / PZP72 VE / 12 V / C20: 72 Ah / RC: 115 min / CCA: 485 A (à -18°C) / 17,1 Kg
 PMZ Com Prata / PZP90 ND / 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 600 A (à -18°C) / 21,1 Kg
 PMZ Com Prata / PZP90 NE / 12 V / C20: 90 Ah / RC: 150 min / CCA: 600 A (à -18°C) / 21,1 Kg
 PMZ Com Prata / PZP92 MVD / 12 V / C20: 92 Ah / RC: 155 min / CCA: 600 A (à -18°C) / 24,8 Kg
 PMZ Com Prata / PZP95 VD / 12 V / C20: 95 Ah / RC: 155 min / CCA: 600 A (à -18°C) / 22,0 Kg
 PMZ Com Prata / PZP95 HE / 12 V / C20: 95 Ah / RC: 160 min / CCA: 620 A (à -18°C) / 26,6 Kg

Registro nº 007977/2013 - concessão

Validade: 20/08/2017

Fornecedor: BATERIAS CRAL LTDA

CNPJ: 71683379000200

Objeto: Componentes Automotivos

Família: BATERIAS CHUMBO-ÁCIDO PARA USO EM VEÍCULOS AUTOMOTORES DE QUATRO OU MAIS RODAS COM TECNOLOGIA VENTILADA: CATEGORIAS M E N - FAMÍLIA 4

Marca/Modelo: PMZ Selada / PZL100 HEF / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 640 A (à -18°C) / 26,8 Kg
 PMZ Selada / PZL150 HD / 12 V / C20: 150 Ah / RC: 230 min / CCA: 800 A (à -18°C) / 43,0 Kg
 PMZ Selada / PZL170 HD / 12 V / C20: 170 Ah / RC: 250 min / CCA: 900 A (à -18°C) / 46,6 Kg
 PMZ Selada / PZL180 HD / 12 V / C20: 180 Ah / RC: 280 min / CCA: 950 A (à -18°C) / 47,2 Kg
 PMZ Selada / PZL180 HE / 12 V / C20: 180 Ah / RC: 280 min / CCA: 950 A (à -18°C) / 47,2 Kg
 PMZ Selada / PZL180 HSE / 12 V / C20: 180 Ah / RC: 270 min / CCA: 940 A (à -18°C) / 45,5 Kg
 PMZ Com Prata / PZP100 HEF / 12 V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 640 A (à -18°C) / 26,8 Kg

PMZ Com Prata / PZP135 HE / 6 V / C20: 135 Ah / RC: 190 min / CCA: 740 A (à -18°C) / 16,0 Kg

PMZ Com Prata/ PZP140 RE / 12 V / C20: 140Ah / RC: 220 min / CCA: 780 A (à -18°C) / 39,0 Kg

PMZ Com Prata / PZP150 HD / 12 V / C20: 150 Ah / RC: 230 min / CCA: 800 A (à -18°C) / 43,2 Kg

PMZ Com Prata / PZP170 HD / 12 V / C20: 170 Ah / RC: 250 min / CCA: 900 A (à -18°C) / 47,0 Kg

PMZ Com Prata / PZP180 HD / 12 V / C20: 180 Ah / RC: 280 min / CCA: 950 A (à -18°C) / 47,2 Kg

PMZ Com Prata / PZP180 HE / 12 V / C20: 180 Ah / RC: 280 min / CCA: 950 A (à -18°C) / 47,2 Kg

PMZ Com Prata / PZP180 HSE / 12 V / C20: 180 Ah / RC: 270 min / CCA: 940 A (à -18°C) / 45,5 Kg

PMZ Com Prata / PZP200 HD / 12 V / C20: 200 Ah / RC: 310 min / CCA: 1100 A (à -18°C) / 57,0 Kg

Registro nº 007978/2013 - concessão

Validade: 21/07/2017

Fornecedor: RONDOPAR ENERGIA ACUMULADA LTDA

CNPJ: 76466929000172

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Categoria M e N - Família 4 - Ventilada, Faixa de Capacidade: acima de 95Ah

Marca/Modelo: FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR150MD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 880A; Peso = 40,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR150MD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 880A; Peso = 40,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR150MD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 880A; Peso = 40,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR150MD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 880A; Peso = 40,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR150MD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 880A; Peso = 40,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR150MD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 880A; Peso = 40,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR150ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 880A; Peso = 40,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR150ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 880A; Peso = 40,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR160SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 160Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 910A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR160SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 160Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 910A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR160SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 160Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 910A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR160SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 160Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 910A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR160SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 160Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 910A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR160SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 160Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 910A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR160SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 160Ah; Reserva de Capacidade = 320 min.; CCA = 910A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR205ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 205Ah; Reserva de Capacidade = 440 min.; CCA = 950A; Peso = 53,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR205ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 205Ah; Reserva de Capacidade = 440 min.; CCA = 950A; Peso = 53,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR205ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 205Ah; Reserva de Capacidade = 440 min.; CCA = 950A; Peso = 53,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR205ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 205Ah; Reserva de Capacidade = 440 min.; CCA = 950A; Peso = 53,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR205ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 205Ah; Reserva de Capacidade = 440 min.; CCA = 950A; Peso = 53,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR205ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 205Ah; Reserva de Capacidade = 440 min.; CCA = 950A; Peso = 53,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR205ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 205Ah; Reserva de Capacidade = 440 min.; CCA = 950A; Peso = 53,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR205ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 205Ah; Reserva de Capacidade = 440 min.; CCA = 950A; Peso = 53,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR225ON: Tensão Nominal = 12V; C20 = 225Ah; Reserva de Capacidade = 480 min.; CCA = 1000A; Peso = 55,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FS135MD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 135Ah; Reserva de Capacidade = 265 min.; CCA = 680A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

EF120ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 120Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 630A; Peso = 37,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

LF100MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 100Ah; Reserva de Capacidade = 180 min.; CCA = 570A; Peso = 26,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

LF130TOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 130Ah; Reserva de Capacidade = 240 min.; CCA = 670A; Peso = 36,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

LF150MD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 305 min.; CCA = 800A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

LF150MD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 305 min.; CCA = 800A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

LF150MD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 305 min.; CCA = 800A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

LF150ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 305 min.; CCA = 800A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

LF150ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 305 min.; CCA = 800A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

LF150ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 305 min.; CCA = 800A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

LF150ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 305 min.; CCA = 800A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

LF150ME: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 305 min.; CCA = 800A; Peso = 40,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

LF150SC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 150Ah; Reserva de Capacidade = 310 min.; CCA = 900A; Peso = 38,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

Registro nº 007979/2013 - concessão

Validade: 21/07/2017

Fornecedor: RONDOPAR ENERGIA ACUMULADA LTDA

CNPJ: 76466929000172

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Categoria M e N - Família 1 - Ventilada, Faixa de Capacidade: até 50Ah

Marca/Modelo: FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR40DHF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 57 min.; CCA = 230A; Peso = 10,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR50DHC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 78 min.; CCA = 300A; Peso = 13,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR50DHC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 78 min.; CCA = 300A; Peso = 13,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR50EHC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 78 min.; CCA = 300A; Peso = 13,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR50EHC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 78 min.; CCA = 300A; Peso = 13,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR50EHC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 78 min.; CCA = 300A; Peso = 13,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR50EHC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 78 min.; CCA = 300A; Peso = 13,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR50EHC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 78 min.; CCA = 300A; Peso = 13,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR50EHC: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 78 min.; CCA = 300A; Peso = 13,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR50DYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR50EYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR50EYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR50EYOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FS40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FS40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

FR45D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

FR45E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 11,4 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

ST40D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

ST40E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 40Ah; Reserva de Capacidade = 60 min.; CCA = 250A; Peso = 10,7 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

EC27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

EC27VE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

EC36D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 36Ah; Reserva de Capacidade = 56 min.; CCA = 200A; Peso = 10,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

EC36D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 36Ah; Reserva de Capacidade = 56 min.; CCA = 200A; Peso = 10,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

EC36D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 36Ah; Reserva de Capacidade = 56 min.; CCA = 200A; Peso = 10,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

EC36D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 36Ah; Reserva de Capacidade = 56 min.; CCA = 200A; Peso = 10,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

EC36D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 36Ah; Reserva de Capacidade = 56 min.; CCA = 200A; Peso = 10,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

EC36D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 36Ah; Reserva de Capacidade = 56 min.; CCA = 200A; Peso = 10,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

EC36E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 36Ah; Reserva de Capacidade = 56 min.; CCA = 200A; Peso = 10,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

EC36E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 36Ah; Reserva de Capacidade = 56 min.; CCA = 200A; Peso = 10,2 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

EC450PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

EC450PE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 45Ah; Reserva de Capacidade = 68 min.; CCA = 300A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

EC50D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

EC50E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 75 min.; CCA = 300A; Peso = 13,5 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

EF27VD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 27Ah; Reserva de Capacidade = 42 min.; CCA = 150A; Peso = 8,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

Registro nº 007980/2013 - concessão

Validade: 21/07/2017

Fornecedor: RONDOPAR ENERGIA ACUMULADA LTDA

CNPJ: 76466929000172

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Categoria M e N - Família 2 - Ventilada, Faixa de Capacidade: > 50 a 65 Ah

Marca/Modelo: FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FS55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FS55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FS65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FS65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

LF60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

LF60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

LF60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

LF60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

LF60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

LF60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

LF60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

LF60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 96 min.; CCA = 390A; Peso = 14,6 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

LF60AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

LF60AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 92 min.; CCA = 390A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

ST55D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

ST55E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 55Ah; Reserva de Capacidade = 88 min.; CCA = 350A; Peso = 13,9 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

ST65D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Fox

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Life

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Master Volts

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Milenia

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Super Life

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Railuz

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Turbo

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Lider

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca New Max

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

ST65E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 65Ah; Reserva de Capacidade = 105 min.; CCA = 400A; Peso = 16,3 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

EC60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Max

EC60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Satex

EC60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca PRAC

EC60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca FREEWAY

EC60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca AUTOLEX

EC60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca SUPERBAT

EC60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca COAMO

EC60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca Original

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

EF60PSD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

EF60PSE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 90 min.; CCA = 340A; Peso = 16,0 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

IS60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 104 min.; CCA = 410A; Peso = 16,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca MAX

IS60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 104 min.; CCA = 410A; Peso = 16,1 kg; Ventilada, Baixa Manutenção; Marca IMPACT

IF60D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 104 min.; CCA = 410A; Peso = 16,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca MAX

IF60E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 60Ah; Reserva de Capacidade = 104 min.; CCA = 410A; Peso = 16,1 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca IMPACT

Registro nº 007981/2013 - concessão

Validade: 21/07/2017

Fornecedor: RONDOPAR ENERGIA ACUMULADA LTDA

CNPJ: 76466929000172

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Categoria M e N - Família 3 - Ventilada, Faixa de Capacidade: > 65 a 95Ah

Marca/Modelo: FR70PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 450A; Peso = 16,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR70PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 450A; Peso = 16,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR70PD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 450A; Peso = 16,7 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR70DE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 460A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR70DE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 460A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR70DE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 460A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR70DE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 460A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR70DE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 460A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR70DE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 460A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR70DE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 460A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR70DE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 460A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR70DE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 460A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR70DE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 460A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR70DE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 460A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR70DE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 460A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR70DE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 110 min.; CCA = 460A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR75D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR75E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 75Ah; Reserva de Capacidade = 120 min.; CCA = 480A; Peso = 17,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR80D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 130 min.; CCA = 485A; Peso = 18,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR80D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 130 min.; CCA = 485A; Peso = 18,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR80D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 130 min.; CCA = 485A; Peso = 18,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR80D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 130 min.; CCA = 485A; Peso = 18,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR80D: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 130 min.; CCA = 485A; Peso = 18,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR80E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 130 min.; CCA = 485A; Peso = 18,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR80E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 130 min.; CCA = 485A; Peso = 18,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR80E: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 130 min.; CCA = 485A; Peso = 18,2 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR80AD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR80AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR80AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR80AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR80AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR80AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR80AE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 80Ah; Reserva de Capacidade = 135 min.; CCA = 430A; Peso = 19,3 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR90ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 160 min.; CCA = 500A; Peso = 22,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR90ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 160 min.; CCA = 500A; Peso = 22,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR90ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 160 min.; CCA = 500A; Peso = 22,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR90ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 160 min.; CCA = 500A; Peso = 22,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR90ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 160 min.; CCA = 500A; Peso = 22,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR90ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 160 min.; CCA = 500A; Peso = 22,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR90ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 160 min.; CCA = 500A; Peso = 22,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR90ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 160 min.; CCA = 500A; Peso = 22,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FS70CD: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FS70CE: Tensão Nominal = 12V; C20 = 70Ah; Reserva de Capacidade = 138 min.; CCA = 420A; Peso = 19,4 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FS90MF: Tensão Nominal = 12V; C20 = 90Ah; Reserva de Capacidade = 170 min.; CCA = 500A; Peso = 24,6 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

Registro nº 007982/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E001

Registro nº 007983/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E003

Registro nº 007984/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E004

Registro nº 007985/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E005

Registro nº 007986/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)
Marca/Modelo: PROTEGE / E006

Registro nº 007987/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E012

Registro nº 007988/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E013

Registro nº 007989/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E014

Registro nº 007990/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E015

Registro nº 007991/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E022

Registro nº 007992/2013 - concessão

Validade: 28/01/2014

Fornecedor: GWT Global Importação Exportação Ltda

CNPJ: 61195848000108

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: 235/45 ZR 17 94W BH15 BLACKLION

235/45 ZR17 94W BU66 BLACKLION

205/50 ZR16 87W BU66 BLACKLION

205/50R15 86V YH12 JINYU
 195/45R15 78W YH12 JINYU
 195/45R16 80V YH12 JINYU
 205/45R16 83V YH12 JINYU
 205/50ZR16 87W YU61 JINYU
 205/45ZR16 83W YU61 JINYU
 205/50ZR17 89W YU61 JINYU
 205/45ZR17 84W YU61 JINYU
 215/45ZR17 87W YU61 JINYU
 225/45ZR17 90W YU61 JINYU
 225/45ZR17 91W YU61 JINYU
 235/45ZR17 93W YU61 JINYU
 235/45ZR17 94W YU61 JINYU
 245/45ZR17 95W YU61 JINYU
 205/40ZR17 80W YU61 JINYU
 225/45ZR18 91W YU61 JINYU
 245/45ZR18 96W YU61 JINYU
 225/40ZR18 88W YU61 JINYU
 235/40ZR18 91W YU61 JINYU
 235/35ZR19 87Y YU61 JINYU
 245/35ZR19 89W YU61 JINYU
 195/50R15 82V BH15 BLACKLION
 235/40R18 91W BH15 BLACKLION
 195/45R15 78V YH12 JINYU
 195/45R17 81V YH12 JINYU
 195/50R15 82V YH12 JINYU
 205/40ZR17 80V YU61 JINYU
 205/45ZR17 84V YU61 JINYU
 215/35R18 80W YU61 JINYU
 215/50R17 91V YU61 JINYU
 225/35R19 84W YU61 JINYU
 225/45R18 95W YU61 JINYU
 225/50R17 94W YU61 JINYU
 235/35R19 87W YU61 JINYU
 265/50R20 107W YU61 JINYU

Registro nº 007993/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E024

Registro nº 007994/2013 - concessão

Validade: 28/01/2014

Fornecedor: GWT Global Importação Exportação Ltda

CNPJ: 61195848000108

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: 235/75R15 105S YS71 JINYU

31X10.50R15 LT 6R 109S BS80 BLACKLION
 LT225/75R168R 110/107 YS78 JINYU
 31X10.50 R 15LT 109R YS78 JINYU
 LT265/70R16 6R 110/107 YS78 JINYU
 195R 14C 106/104 JINYU YS77
 195/75R 16C 107/105 JINYU YS77

Registro nº 007995/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E025

Registro nº 007996/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E054

Registro nº 007997/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E056

Registro nº 007998/2013 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: PROTEGE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS CONTRA INCÊNDIO LTDA

CNPJ: 45461761000260

Objeto: Extintores de Incêndio (Fabricação e Importação de Extintores de Incêndio - Produto)

Marca/Modelo: PROTEGE / E078

Registro nº 007999/2013 - concessão

Validade: 28/01/2014

Fornecedor: GWT Global Importação Exportação Ltda

CNPJ: 61195848000108

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: 2A2B2C5D3

Marca/Modelo: 175/65R14 86T EXTRA LOAD BH15 BLACKLION

175/65R14 86T EXTRA LOAD BW56 BLACKLION

195/65R15 95T EXTRA LOAD BH15 BLACKLION

195/65R15 95T EXTRA LOAD YH12 JINYU

175/65R14 86T EXTRA LOAD YH11 JINYU

175/65R14 86T EXTRA LOAD YH12 JINYU

195/65R15 95T EXTRA LOAD YH12 JINYU
215/65R16 102T EXTRA LOAD YS71 JINYU

Registro nº 008000/2013 - concessão

Validade: 28/01/2014

Fornecedor: GWT Global Importação Exportação Ltda

CNPJ: 61195848000108

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: 2A2B2C5D4

Marca/Modelo: 185/65R15 92H EXTRA LOAD BH15 BLACKLION

215/65R16 102H EXTRA LOAD YH12 JINYU

205/65R15 99H EXTRA LOAD BH15 BLACKLION

175/65R15 88H EXTRA LOAD YH12 JINYU

185/65R15 92H EXTRA LOAD YH12 JINYU

235/65R17 108H EXTRA LOAD YS71 JINYU