



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 CO<sup>2</sup>

**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 veículos 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(CO<sub>2</sub>)-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: Chibrali 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 2,00

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 / TFSHD170MVD / 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 / AFSD170MVD / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 47,15Kg  
 APOLO / AFSD170MVE / 12V / C20: 170Ah / RC: 340min / CCA: 1000A / 47,15Kg  
 APOLO / AFSD180MVD / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,67Kg  
 APOLO / AFSD180MVE / 12V / C20: 180Ah / RC: 350min / CCA: 1000A / 47,67Kg  
 APOLO / AFSD220MBD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg  
 APOLO / AFSD220MBE / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg  
 APOLO / AFSD220MCD / 12V / C20: 220Ah / RC: 420min / CCA: 1200A / 61,00Kg  
 APOLO / AFSD220MCE / 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-TEXTO

Marca/Modelo: MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-634-3 CANETA MARCA-TEXTO  
BLISTER 2 CORES AM/VD 4,0MM / CÓD. BARRAS: 7897975060831MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-630-5 CANETA MARCA-TEXTO AM 4,0MM / CÓD.  
BARRAS: 7897975060794MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-631-0 CANETA MARCA-TEXTO LJ 4,0MM / CÓD.  
BARRAS: 7897975060800MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-632-4 CANETA MARCA-TEXTO VD 4,0MM / CÓD.  
BARRAS: 7897975060817MARCA: MAXPRINT / MODELO: 70-633-9 CANETA MARCA-TEXTO 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(co<sup>2</sup> )

**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 LX3

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/m<sup>3</sup>; 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/m<sup>3</sup>; espuma macia c/ dens: (29)kg/m<sup>3</sup> e de alta resiliência c/ dens: (45)kg/m<sup>3</sup>; 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/m<sup>3</sup> e espuma macia c/ dens: (29)kg/m<sup>3</sup>; 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/m<sup>3</sup> e de alta resiliência c/ dens: (45/60)kg/m<sup>3</sup>; 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 &amp; 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

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Life

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Master Volts

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Milenia

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Super Life

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Railuz

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Turbo

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Lider

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca New Max

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Satex

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca PRAC

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca FREEWAY

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca AUTOLEX

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca SUPERBAT

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca COAMO

FR50DTOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Original

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Max

FR50ETOY: Tensão Nominal = 12V; C20 = 50Ah; Reserva de Capacidade = 85 min.; CCA = 350A; Peso = 12,8 kg; Ventilada, Livre de Manutenção; Marca Fox

FR50ETOY: 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