



Portaria n.º 212, de 02 de maio de 2014.

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

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

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

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

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

Art. 1º Conceder registros de números 001601/2014 a 001800/2014, descritos no anexo desta Portaria, aos objetos compulsoriamente avaliados, uma vez que os mesmos atendem aos requisitos técnicos e às regras que regem os programas de avaliação da conformidade implantados pelo Inmetro.

Art. 2º Cancelar o registro de número 003504/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 274/2013, cancelar o registro de número 003929/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 278/2013, cancelar o registro de número 002294/2013, 002293/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 217/2013, cancelar o registro de número 001651/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 159/2013, cancelar o registro de número 000768/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 107/2013, cancelar o registro de número 000151/2012, 000152/2012, publicados na Portaria Inmetro n.º 102/2012, cancelar o registro de número 000156/2012, 000157/2012 e 000163/2012, publicados na Portaria Inmetro n.º 144/2012, cancelar o registro de número 002021/2013, 002173/2013 e 002093/2013, publicados na Portaria Inmetro n.º 184/2013, cancelar o registro de número 004604/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 309/2013, cancelar o registro de número 003716/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 060/2013, cancelar o registro de número 007044/2013, publicado na Portaria Inmetro n.º 537/2013, cancelar os registros de números 001496/2013, 001505/2013, 001487/2013, 001495/2013, 001502/2013, 001503/2013, 001504/2013, 001499/2013, 001500/2013, 001501/2013, publicados na Portaria Inmetro n.º 126/2013, cancelar o registro de número 003391/2012, publicado na Portaria Inmetro n.º 644/2012, cancelar os registros de números 004146/2012, 004173/2012, 004170/2012, 004172/2012, 004174/2012, 003968/2012, 003967/2012, 003966/2012, 003949/2012, 003948/2012, 003969/2012, 003950/2012, 003962/2012, 003958/2012, 003961/2012, 003964/2012, 003956/2012, 003957/2012,

003953/2012, 003954/2012, 004063/2012, 004064/2012, 004065/2012, 004065/2012, publicados na Portaria Inmetro nº 061/2013, conforme o anexo desta portaria.

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.

OSCAR ACSELRAD



REGISTROS DE OBJETOS

Concessão

Registro nº 001601/2014 - concessão

Validade: Até quando durar o lote (modelo7)

Fornecedor: Wms Supermercados do Brasil Ltda

CNPJ.: 93209765000621

Objeto: Artigos escolares

Família: CANETA HIDROGRAFICA

Marca/Modelo: CONJUNTO COMPOSTO DE 12 CANETAS HIDROGRAFICAS EM RESINA PLASTICA COM PONTA POROSA, MARCA: THE OFFICE AND BACK TO SCHOOL MODELO: MF922726 CODIGO DE BARRAS: 6954884511630 QUANTIDADE: 8.184 CONJUNTOS

Registro nº 001602/2014 - concessão

Validade: Até quando durar o lote (modelo7)

Fornecedor: SUMMIT COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA

CNPJ.: 73827982000163

Objeto: Artigos escolares

Família: Kit Composto por Lápis Preto,Apontador e Borracha

Marca/Modelo: STAEDTLER - 400781718104 - Lápis Pto Staedtler Wopex Black 3 lapis Apont borr Cart

STAEDTLER - 4007817180273 - Lápis Pto Staedtler Wopex original Hb Cart 3 Un E 1 Borr Gra

STAEDTLER - 4007817181560 - Lápis Pto Staedtler Wopex Original Hb Dp 144 Un E 30 Borr Gr

STAEDTLER - 4007817181263 - Lápis Pto Staedtler Wopex Pink Hb Cart 4 Un Borr E Apont

STAEDTLER - 4007817182116 - Lápis Pto Staedtler Wopex Neon Hb Cart 6 Un Borr E 1

Registro nº 001603/2014 - concessão

Validade: 20/02/2017

Fornecedor: Acrilex Tintas Especiais S/A

CNPJ.: 60779014000187

Objeto: Artigos escolares

Família: MASSA DE MODELAR A BASE DE AMIDO E PIGMENTOS

Marca/Modelo: SPLASH COLOR - MASSA SOFT 12 CORES 160G - CÓDIGO DE BARRAS 7891153074542

SPLASH COLOR - MASSA DE MODELAR 6 CORES 80G - CÓDIGO DE BARRAS 7891153075020

SPLASH COLOR - MASSA DE MODELAR 12 CORES 160G - CÓDIGO DE BARRAS 7891153075044

Registro nº 001604/2014 - concessão

Validade: 20/02/2017

Fornecedor: Acrilex Tintas Especiais S/A

CNPJ.: 60779014000187

Objeto: Artigos escolares

Família: GIZ EM CERA E PIGMENTOS

Marca/Modelo: SPLASH COLOR - GIZ DE CERA 12 CORES 90G - CÓDIGO DE BARRAS 7891153069388
SPLASH COLOR - BIG GIZ DE CERA 15 CORES 120G - CÓDIGO DE BARRAS 7891153074887

Registro nº 001605/2014 - concessão

Validade: 20/02/2017

Fornecedor: Acrilex Tintas Especiais S/A

CNPJ.: 60779014000187

Objeto: Artigos escolares

Família: COLA LÍQUIDA EM RESINA

Marca/Modelo: SPLASH COLOR - COLA BRANCA 40G - CÓDIGO DE BARRAS 7891153071770

Registro nº 001606/2014 - concessão

Validade: 20/02/2017

Fornecedor: Acrilex Tintas Especiais S/A

CNPJ.: 60779014000187

Objeto: Artigos escolares

Família: COLA LÍQUIDA COLORIDA EM RESINA E PIGMENTOS

Marca/Modelo: SPLASH COLOR - COLA COLORIDA 6X37G - CÓDIGO DE BARRAS 7891153074948

Registro nº 001607/2014 - concessão

Validade: 20/02/2017

Fornecedor: Acrilex Tintas Especiais S/A

CNPJ.: 60779014000187

Objeto: Artigos escolares

Família: CANETINHAS HIDROCOR EM ÁGUA, CORANTES E UMECTANTES

Marca/Modelo: SPLASH COLOR - CANETINHAS HIDROGRÁFICAS 15 CORES - CÓDIGO DE BARRAS 7891153074986

SPLASH COLOR - BIG CANETAS HIDROGRÁFICAS 15 CORES - CÓDIGO DE BARRAS 7891153075006

Registro nº 001608/2014

Validade: 21/02/2017

Fornecedor: EM3 TRADING COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE PRODUTOS EM GERAL LTDA

CNPJ.: 17692604000149

Objeto: Artigos escolares

Família: FITA CORRETIVA

Marca/Modelo: 7896297800101 - FITA CORRETIVA TOQUE MÁGICO 5MMX12M BLISTER C/01 - MARCA TOQUE MÁGICO

Registro nº 001609/2014

Validade: 21/02/2017

Fornecedor: EM3 TRADING COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE PRODUTOS EM GERAL LTDA

CNPJ.: 17692604000149

Objeto: Artigos escolares

Família: LÁPIS DE COR

Marca/Modelo: 7896297800019 - LÁPIS DE COR PLÁSTICO TOQUE MÁGICO SEXTAVADO CX C/12 CORES - MARCA TOQUE MÁGICO

Registro nº 001610/2014 - concessão

Validade: 20/02/2017

Fornecedor: Acrilex Tintas Especiais S/A

CNPJ.: 60779014000187

Objeto: Artigos escolares

Família: Resina e Pigmentos

Marca/Modelo: SPLASH COLOR - PINTURA DEDO 12X15ML - CÓDIGO DE BARRAS 7891153072111

SPLASH COLOR - PINTURA DEDO 6X250ML - CÓDIGO DE BARRAS 7891153074962

Registro nº 001611/2014 - concessão

Validade: Até quando durar o lote (modelo7)

Fornecedor: Wms Supermercados do Brasil Ltda

CNPJ.: 93209765000621

Objeto: Artigos escolares

Família: MARCADOR DE TEXTO

Marca/Modelo: Conjunto composto de 03 Marcadores em resina plástica com ponta porosa, nas cores rosa, amarelo e verde. Marca The Office and Back to School - Modelo MFHL02 - 4.320 Conjuntos - Codigo de barras 6954884511647

Registro nº 001612/2014 - concessão

Validade: 05/02/2016

Fornecedor: GROW JOGOS E BRINQUEDOS LTDA

CNPJ.: 43422278000160

Objeto: Artigos escolares

Família: COLA

Marca/Modelo: 7891219014307 / COLA PUZZLE - GROW

7891219019890 / COLA PUZZLE BRILHANTE - GROW

Registro nº 001613/2014 - concessão

Validade: 29/01/2017

Fornecedor: MILENO COMERCIAL LTDA

CNPJ.: 03247248000140

Objeto: Artigos escolares

Família: Caneta Esferográfica(com clique e com ponta desmontável)

Marca/Modelo: CANETA ESFEROGRÁFICA DE METAL/ref:P003 times variados/Marca MILENO/ Box com 24 pc; Código Barra:7898501383387

Registro nº 001614/2014 - concessão

Validade: 29/01/2017

Fornecedor: MILENO COMERCIAL LTDA

CNPJ.: 03247248000140

Objeto: Artigos escolares

Família: Caneta Esferográfica(com clique e sem ponta desmontável)

Marca/Modelo: CANETA ESFEROGRÁFICA DE PLÁSTICO/ref:P220 times variados/Marca MILENO/Box com 24 pc; Código Barra:7898501383233

Registro nº 001615/2014 - concessão

Validade: Até quando durar o lote (modelo7)

Fornecedor: Wal Mart Brasil Ltda

CNPJ.: 00063960000958

Objeto: Artigos escolares

Família: MARCADOR DE TEXTO

Marca/Modelo: CONJUNTO COMPOSTO DE 05 MARCA-TEXTOS EM PLASTICO COMUM,COM PONTA POROSA, MARCA BACK TO SCHOOL - MODELO 4140/5BC - CODIGO DE BARRAS 8901069004546 - 8.784 CONJUNTOS

Registro nº 001616/2014 - concessão

Validade: 11/07/2016

Fornecedor: Metalurgica Gilmex Ltda EPP

CNPJ.: 03918367000187

Objeto: Componentes de Bicicletas de Uso Adulto

Família: A1B1

Marca/Modelo: Gilmex - Quadro CISSA 20 (820mm x 390mm)

Gilmex - Quadro CISSA 24 (930mm x 470mm)

Gilmex - Quadro CISSA 26 (1060mm x 510mm)

Gilmex - Quadro CROSS 20 (840mm x 300mm)

Gilmex - Quadro ESTILO FM 24 (930mm x 470mm)

Gilmex - Quadro ESTILO FM 26 (1020mm x 510mm)

Gilmex - Quadro ESTILO FM 26 D 45 (990mm x 510mm)

Gilmex - Quadro ESTILO FM 26 D OV 34.7 (990mm x 510mm)

Gilmex - Quadro ESTILO MC 26 D OV 34.7 (990mm x 510mm)

Gilmex - Quadro ESTILO MC 24 (940mm x 470mm)

Gilmex - Quadro ESTILO MC 26 (1020mm x 510mm)

Gilmex - Quadro ESTILO MC 26 D 45 (990mm x 510mm)

Gilmex - Quadro ESTILO RB 24 (930mm x 300mm)

Gilmex - Quadro ESTILO RB 26 (1020mm x 390mm)

Gilmex - Quadro FERRARA 1.9 26 (1010mm x 510mm)

Gilmex - Quadro FERRARA 26 (1010mm x 510mm)

Gilmex - Quadro FERRARA 26 D 45 (990mm x 510mm)

Gilmex - Quadro FERRARA 26 D OV 34.7 (990mm x 510mm)

Gilmex - Quadro FERRARA 26 VR (1010mm x 510mm)

Gilmex - Quadro FORÇA MÁXIMA 24 (930mm x 470mm)

Gilmex - Quadro FORÇA MÁXIMA 20 (820mm x 390mm)

Gilmex - Quadro FORÇA MÁXIMA 26 (1000mm x 560mm)

Gilmex - Quadro FORÇA MÁXIMA 26 1.9 (1000mm x 560mm)

Gilmex - Quadro FORÇA MÁXIMA 26 D 45 (990mm x 510mm)

Gilmex - Quadro FORÇA MÁXIMA 26 D OV 34.7 (990mm x 510mm)

Gilmex - Quadro FORÇA MÁXIMA 26 VR (1000mm x 560mm)

Gilmex - Quadro FORÇA MÁXIMA CL 26 (1000mm x 510mm)

Gilmex - Quadro FREE 26 D OV 34.7 (1010mm x 365mm)

Gilmex - Quadro FUGAZ 20 (820mm x 390mm)

Gilmex - Quadro FUGAZ RB 20 (840mm x 300mm)

Gilmex - Quadro LISS 26 (1020mm x 510mm)

Gilmex - Quadro MAREZIA 26 (1060mm x 520mm)

Gilmex - Quadro MEGA FORÇA MX 26 (1050mm x 510mm)

Gilmex - Quadro MELL 20 (820mm x 390mm)

Gilmex - Quadro MELL RB 20 (840mm x 300mm)

Gilmex - Quadro MHT-X 26 D OV 34.7 (1010mm x 365mm)

Gilmex - Quadro MISS 20 (820mm x 390mm)

Gilmex - Quadro MISS 24 (930mm x 470mm)

Gilmex - Quadro MISS 26 (1020mm x 510mm)
 Gilmex - Quadro MT (1020mm x 510mm)
 Gilmex - Quadro MTB FEM 26 (1020mm x 510mm)
 Gilmex - Quadro MTB MASC 26 (1020mm x 510mm)
 Gilmex - Quadro PATHY 26 D 45 (990mm x 510mm)
 Gilmex - Quadro PATHY 1.9 26 (1020mm x 510mm)
 Gilmex - Quadro PATHY 20 (820mm x 390mm)
 Gilmex - Quadro PATHY 24 (930mm x 470mm)
 Gilmex - Quadro PATHY 26 (1020mm x 510mm)
 Gilmex - Quadro PATHY 26 D OV 34 (990mm x 510mm)
 Gilmex - Quadro PATHY 26 VR (1020mm x 510mm)
 Gilmex - Quadro X-RACER RB 20 (840mm x 300mm)
 Gilmex - Quadro X-TREME 20 (840mm x 300mm)

Registro nº 001617/2014 - concessão

Validade: 11/07/2016

Fornecedor: Metalurgica Gilmex Ltda EPP

CNPJ.: 03918367000187

Objeto: Componentes de Bicycletas de Uso Adulto

Família: A1B2

Marca/Modelo: Gilmex - Quadro BEACH 26 (1000mm x 520mm)

Gilmex - Quadro BEACH FM 26 (1020mm x 510mm)

Gilmex - Quadro IPANEMA 26 (1060mm x 510mm)

Gilmex - Quadro MALLIBU 26 (1060mm x 510mm)

Gilmex - Quadro SAVANA 26 (1060mm x 510mm)

Registro nº 001618/2014 - concessão

Validade: 11/07/2016

Fornecedor: Metalurgica Gilmex Ltda EPP

CNPJ.: 03918367000187

Objeto: Componentes de Bicycletas de Uso Adulto

Família: A1B1

Marca/Modelo: Gilmex - Garfo BC 26 (580mm x 350mm)

Gilmex - Garfo BEACH 26 (580mm x 350mm)

Gilmex - Garfo BEACH FM 26 (580mm x 350mm)

Gilmex - Garfo CISSA 20 (500mm x 280mm)

Gilmex - Garfo CISSA 24 (540mm x 320mm)

Gilmex - Garfo CISSA 26 (580mm x 350mm)

Gilmex - Garfo CROSS 20 (520mm x 280mm)

Gilmex - Garfo ESTILO 26 (580mm x 350mm)

Gilmex - Garfo ESTILO FM 24 (540mm x 320mm)

Gilmex - Garfo ESTILO FM 26 (580mm x 350mm)

Gilmex - Garfo ESTILO FM 26 D 45 (600mm x 370mm)

Gilmex - Garfo ESTILO FM 26 D OV 34.7 (600mm x 370mm)

Gilmex - Garfo ESTILO MC 26 D OV 34.7 (600mm x 370mm)

Gilmex - Garfo ESTILO MC 24 (540mm x 320mm)

Gilmex - Garfo ESTILO MC 26 (580mm x 350mm)

Gilmex - Garfo ESTILO MC 26 D 45 (600mm x 370mm)

Gilmex - Garfo ESTILO RB 24 (540mm x 320mm)

Gilmex - Garfo ESTILO RB 26 (580mm x 350mm)

Gilmex - Garfo FERRARA 1.9 26 (580mm x 350mm)

Gilmex - Garfo FERRARA 26 (580mm x 350mm)

Gilmex - Garfo FERRARA 26 D 45 (600mm x 370mm)

Gilmex - Garfo FERRARA 26 D OV 34.7 (600mm x 370mm)
 Gilmex - Garfo FERRARA 26 VR (590mm x 370mm)
 Gilmex - Garfo FORÇA MÁXIMA 24 (540mm x 320mm)
 Gilmex - Garfo FORÇA MÁXIMA 20 (500mm x 280mm)
 Gilmex - Garfo FORÇA MÁXIMA 26 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo FORÇA MÁXIMA 26 1.9 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo FORÇA MÁXIMA 26 D 45 (600mm x 370mm)
 Gilmex - Garfo FORÇA MÁXIMA 26 D OV 34.7 (600mm x 370mm)
 Gilmex - Garfo FORÇA MÁXIMA 26 VR (590mm x 370mm)
 Gilmex - Garfo FORÇA MÁXIMA CL 26 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo FUGAZ 20 (500mm x 280mm)
 Gilmex - Garfo FUGAZ RB 20 (500mm x 280mm)
 Gilmex - Garfo IPANEMA 26 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo LISS 26 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo MALLIBU 26 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo MAREZIA 26 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo MEGA FORÇA MX 26 (660mm x 280mm)
 Gilmex - Garfo MELL 20 (500mm x 280mm)
 Gilmex - Garfo MELL RB 20 (500mm x 280mm)
 Gilmex - Garfo MISS 20 (500mm x 280mm)
 Gilmex - Garfo MISS 24 (540mm x 320mm)
 Gilmex - Garfo MISS 26 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo MT (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo MTB 26 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo MTB FEM 26 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo MTB MASC 26 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo PATHY 26 D 245 (600mm x 370mm)
 Gilmex - Garfo PATHY 1.9 26 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo PATHY 20 (500mm x 280mm)
 Gilmex - Garfo PATHY 24 (540mm x 320mm)
 Gilmex - Garfo PATHY 26 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo PATHY 26 D OV 34 (600mm x 370mm)
 Gilmex - Garfo PATHY 26 VR (590mm x 370mm)
 Gilmex - Garfo SAVANA 26 (580mm x 350mm)
 Gilmex - Garfo TUBÃO (590mm x 370mm)
 Gilmex - Garfo X-RACER RB 20 (500mm x 280mm)
 Gilmex - Garfo X-TREME 20 (520mm x 280mm)
 Gilmex - Garfo X-TREME (520mm x 280mm)

Registro nº 001619/2014 - concessão

Validade: 11/07/2016

Fornecedor: Metalurgica Gilmex Ltda EPP

CNPJ.: 03918367000187

Objeto: Componentes de Bicicletas de Uso Adulto

Família: A1B2

Marca/Modelo: Gilmex - Guidão ALTO (580mm x 270mm)

Gilmex - Guidão ALTO NOVO (580mm x 270mm)

Gilmex - Guidão BEACH (700mm x 260mm)

Gilmex - Guidão BOIADEIRO (635mm x 300mm)

Gilmex - Guidão CISSA 20 (580mm x 270mm)

Gilmex - Guidão CISSA 24 (580mm x 270mm)

Gilmex - Guidão CISSA 26 (580mm x 270mm)

Gilmex - Guidão CROSS 20 (630mm x 150mm)

Gilmex - Guidão ESTILO FM 24 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão ESTILO FM 26 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão ESTILO MC 24 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão ESTILO MC 26 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão ESTILO RB 26 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão ESTILO RB 24 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão FERRARA 1.9 26 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão FERRARA 26 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão FERRARA 26 VR (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão FUGAZ 20 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão FUGAZ RB 20 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão GMX GT (630mm x 150mm)
 Gilmex - Guidão LISS 26 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão MELL 20 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão MELL RB 20 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão MISS 20 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão MISS 24 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão MISS 26 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão MT (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão MTB FEM 26 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão MTB MASC 26 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão PATHY (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão PATHY 1.9 26 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão PATHY 20 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão PATHY 24 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão PATHY 26 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão PATHY 26 VR (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão X-RACER RB 20 (580mm x 270mm)
 Gilmex - Guidão X-TREME 20 (630mm x 150mm)

Registro nº 001620/2014 - concessão

Validade: 06/03/2018

Fornecedor: Bombas Grundfos do Brasil Ltda

CNPJ.: 02599337000192

Objeto: Bombas e Motobombas Centrífugas

Família: Trifásica/MARK/multiestagio Horizontal/HMP

Marca/Modelo: MARK/HMP2R5/90/TRIF/1,5CV

MARK/HMP2Q5/108/TRIF/1,5CV

MARK/HMP3R6/90/TRIF/2CV

MARK/HMP3Q6/108/TRIF/2CV

MARK/HMP4R7/90/TRIF/3CV

MARK/HMP4Q7/108/TRIF/3CV

MARK/HMP5R7/90/TRIF/3CV

MARK/HMP5Q7X/108/TRIF/4CV

MARK/HMP6Q7X/108/TRIF/4CV

MARK/HMP7Q8/108/TRIF/5CV

MARK/HMP8Q9/108/TRIF/7,5CV

MARK/HMP9Q9/108/TRIF/7,5CV

Registro nº 001621/2014 - concessão

Validade: 06/03/2018

Fornecedor: Bombas Grundfos do Brasil Ltda

CNPJ.: 02599337000192

Objeto: Bombas e Motobombas Centrífugas
 Família: Mono/MARK/Multiestagio Horizontal/HMP
 Marca/Modelo: MARK/HMP2R5/90/MONO/1,5CV
 MARK/HMP2Q5/108/MONO/1,5CV
 MARK/HMP3R6/90/MONO/2CV
 MARK/HMP3Q6/108/MONO/2CV
 MARK/HMP4R7/90/MONO/3CV
 MARK/HMP4Q7/108/MONO/3CV
 MARK/HMP5R7/90/MONO/3CV
 MARK/HMP5Q7X/108/MONO/4CV
 MARK/HMP6Q7X/108/MONO/4CV
 MARK/HMP7Q8/108/MONO/5CV
 MARK/HMP8Q9/108/MONO/7,5CV
 MARK/HMP9Q9/108/MONO/7,5CV

Registro nº 001622/2014 - concessão

Validade: 06/03/2018
 Fornecedor: NORDYNE DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE AR CONDICIONADO LTDA
 CNPJ.: 11306401000190
 Objeto: Condicionadores de ar
 Família: Splits Piso-Teto
 Marca/Modelo: Westinghouse - modelo da unidade interna: WIFXV(B)-36SVW2 ; modelo da unidade externa:DS4BD-036KX
 Westinghouse - modelo da unidade interna : WIFXV(B)-60SVW2 ; modelo da unidade externa: DS4BD-060CX

Registro nº 001623/2014 - concessão

Validade: 06/03/2016
 Fornecedor: Reformadora de Pneus N.S. P. Socorro Ltda.
 CNPJ.: 05185125000157
 Objeto: Serviço de Reforma de Pneus
 Marca/Modelo: - concessão

Registro nº 001624/2014 - concessão

Validade: 06/03/2016
 Fornecedor: VOTURECAP PNEUS LTDA-ME
 CNPJ.: 04628852000189
 Objeto: Serviço de Reforma de Pneus
 Marca/Modelo: Família A

Registro nº 001625/2014 - concessão

Validade: 06/03/2016
 Fornecedor: Pneulândia Reformadora de Pneumáticos Ltda
 CNPJ.: 33346156000188
 Objeto: Serviço de Reforma de Pneus
 Marca/Modelo: FAMILIA A

Registro nº 001626/2014 - concessão

Validade: 04/02/2018
 Fornecedor: CHUVASOL IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA ME
 CNPJ.: 13661680000136
 Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar

Família: VENTILADORES DE 40CM (DIÂMETRO DA HÉLICE) / 220 V / 60 HZ / 100W /
HELICE 03 PÁS
Marca/Modelo: CHUVASOL FSA4010-220V

Registro nº 001627/2014 - concessão

Validade: 04/02/2018

Fornecedor: CHUVASOL IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA ME

CNPJ.: 13661680000136

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

Família: VENTILADORES DE 40CM (DIÂMETRO DA HÉLICE) / 127 V / 60 HZ / 100W /
HELICE 03 PÁS

Marca/Modelo: CHUVASOL FSA4010-127V

Registro nº 001628/2014 - concessão

Validade: 04/02/2018

Fornecedor: Maptrade Industria e comercio de produtos ltda

CNPJ.: 10451845000157

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

Família: VENTILADORES DE 40CM (DIÂMETRO DA HÉLICE) / 220 V / 60 HZ / 40W /
HELICE 03 PÁS

Marca/Modelo: Catrina / MT08

Registro nº 001629/2014 - concessão

Validade: 04/02/2018

Fornecedor: Maptrade Industria e comercio de produtos ltda

CNPJ.: 10451845000157

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

Família: VENTILADORES DE 40CM (DIÂMETRO DA HÉLICE) / 127 V / 60 HZ / 40W /
HELICE 03 PÁS

Marca/Modelo: Catrina / MT08

Registro nº 001630/2014 - concessão

Validade: 04/06/2017

Fornecedor: Reistar Industria e Comércio de Eletrônicos LTDA

CNPJ.: 05949989000289

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

Família: VENTILADORES DE 40CM (DIÂMETRO DA HÉLICE) / 127 V / 60 HZ / 100W /
HELICE 03 PÁS

Marca/Modelo: AMVOX - AMV-1640

Registro nº 001631/2014 - concessão

Validade: 06/06/2017

Fornecedor: Reistar Industria e Comércio de Eletrônicos LTDA

CNPJ.: 05949989000289

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

Família: VENTILADORES DE 40CM (DIÂMETRO DA HÉLICE) / 220 V / 60 HZ / 100W /
HELICE 03 PÁS

Marca/Modelo: AMVOX - AMV-1640-2

Registro nº 001632/2014 - concessão

Validade: 06/03/2016

Fornecedor: IVO FREIRE DA SILVA – ME

CNPJ.: 05327282000150

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

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

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

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

Extintor de incêndio com carga de dióxido de carbono - CO2

Registro nº 001633/2014 - concessão

Validade: 17/10/2016

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 20 x 5 - 5 x 112

Marca/Modelo: BMW 20 x 5 - 5 x 112 Cód Otto Fuchs: OF 37402 Cód: BMW 6 856 898

BMW 20 x 5 - 5 x 112 Cód Otto Fuchs: OF 37400 Cód: BMW 6 852 058

Registro nº 001634/2014 - concessão

Validade: 16/10/2016

Fornecedor: LEIFER NUNES REPRESENTAÇÕES EMPRESARIAIS LTDA.

CNPJ.: 16646315000140

Objeto: Rodas automotivas

Família: 20 x 5,5 - 5 x 112

Marca/Modelo: BMW 20 x 5,5 - 5 x 112 Cód Otto Fuchs: OF 37403 Cód: BMW 6 856 899

BMW 20 x 5,5 - 5 x 112 Cód Otto Fuchs: OF 37401 Cód: BMW 6 852 059

Registro nº 001635/2014 - concessão

Validade: 22/01/2018

Fornecedor: Big Rodas Indústria e Comércio Ltda

CNPJ.: 00164024000186

Objeto: Rodas automotivas

Família: 20 x 7.5 / fixação máxima 5 x 114.3 / fixação mínima 4 x 100

Marca/Modelo: BRW 860 fixação máxima 4 x 108 / fixação mínima 4 x 100

BRW 860 fixação máxima 5 x 114.3 / fixação mínima 5 x 100

Registro nº 001636/2014 - concessão

Validade: 19/10/2016

Fornecedor: HYC Logística de transportes de cargas Ltda.

CNPJ.: 02781746000105

Objeto: Rodas automotivas

Família: 17x6.5 / Fixação Máxima: 5x112 mm / Fixação Mínima: 5x112 mm

Marca/Modelo: 17x6.5J / 5x112 mm / Código ASA: C210 / Código SYMC: 41730-34300

Registro nº 001637/2014 - concessão

Validade: 26/04/2017

Fornecedor: PATTANI IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO

CNPJ.: 08219102000457

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

Família: VENTILADORES DE 38 CM / 127V/ 60HZ/ 45W/ HELICE 03 PÁS

Marca/Modelo: IN CASA - EE2000A

Registro nº 001638/2014 - concessão

Validade: 26/04/2017
Fornecedor: PATTANI IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO
CNPJ.: 08219102000457
Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar
Família: VENTILADORES DE 38 CM/ 220V/ 60HZ/ 45W/ HELICE 03 PÁS
Marca/Modelo: IN CASA - EE2000B

Registro nº 001639/2014 - concessão

Validade: 26/04/2017
Fornecedor: PATTANI IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO
CNPJ.: 08219102000295
Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar
Família: VENTILADORES DE 28,6 CM/ 127V/ 60HZ/ 40W/ HELICE 03 PÁS
Marca/Modelo: IN CASA - EE1000A

Registro nº 001640/2014 - concessão

Validade: 26/04/2017
Fornecedor: PATTANI IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO
CNPJ.: 08219102000457
Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar
Família: VENTILADORES DE 28,6 CM/ 220V/ 60HZ/ 40W/ HELICE 03 PÁS
Marca/Modelo: IN CASA - EE1000B

Registro nº 001641/2014 - concessão

Validade: 22/10/2017
Fornecedor: ARC comercio de auto peças Ltda
CNPJ.: 51986958000134
Objeto: Rodas automotivas
Família: 22,5 x 7,5 / 10 x 335 mm / 15o
Marca/Modelo: Ibero / 22,5 x 7,5 / 10 x 335 mm / 15o / Cód. 280014IB
Land Star / 22,5 x 7,5 / 10 x 335 mm / 15o / Cód. 280014

Registro nº 001642/2014 - concessão

Validade: 22/10/2017
Fornecedor: ARC comercio de auto peças Ltda
CNPJ.: 51986958000134
Objeto: Rodas automotivas
Família: 22,5 x 8,25 / 10 x 335 mm / 15o
Marca/Modelo: Ibero / 22,5 x 8,25 / 10 x 335 mm / 15o / Cód. 280013IB
Land Star / 22,5 x 8,25 / 10 x 335 mm / 15o / Cód. 280013

Registro nº 001643/2014 - concessão

Validade: 22/10/2017
Fornecedor: ARC comercio de auto peças Ltda
CNPJ.: 51986958000134
Objeto: Rodas automotivas
Família: 22,5 x 8,25 / Aro desmontável / 15o
Marca/Modelo: Ibero / 22,5 x 8,25 / Aro desmontável / 15o / Cód. 280022IB
Land Star / 22,5 x 8,25 / Aro desmontável / 15o / Cód. 280022

Registro nº 001644/2014 - concessão

Validade: 26/05/2016
Fornecedor: Sociedade Michelin de Participações Indústria e Comércio LTDA

CNPJ.: 50567288000159

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: 1A1B1C1D1E2F2

Marca/Modelo: 150/70 - 13 M/C 64S CITY GRIP WINTER REAR TL MICHELIN

Registro nº 001645/2014 - concessão

Validade: 07/03/2018

Fornecedor: GIVOTRADING Comércio, Importação e Exportação Ltda.

CNPJ.: 07922103000158

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

Família: SILICIO POLICRISTALINO

Marca/Modelo: FOSSIL FREE BY ECOPROGETTI SRL MOD: FF 245P

Registro nº 001646/2014 - concessão

Validade: 07/03/2018

Fornecedor: GIVOTRADING Comércio, Importação e Exportação Ltda.

CNPJ.: 07922103000158

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

Família: Silício Monocristalino

Marca/Modelo: Marca: FOSSIL FREE by ECOPROGETTI SRL Modelo: FF 255M

Registro nº 001647/2014 - concessão

Validade: 10/11/2017

Fornecedor: IOCHPE-MAXION S.A

CNPJ.: 61156113000175

Objeto: Rodas automotivas

Família: Dimensão do Aro: 24,5 x 8,25 - Sistema de Fixação: Aro Desmontável (N/A) - Ângulo do Assento Cônico: 15°

Marca/Modelo: Marca / Código Maxion / Montadora: MAXION / 5088080300 / REPOSIÇÃO

Registro nº 001648/2014 - concessão

Validade: 10/03/2016

Fornecedor: Recapagem Carajás Ltda

CNPJ.: 36926533000146

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Marca/Modelo: FAMÍLIA A

FAMÍLIA B

Registro nº 001649/2014 - concessão

Validade: 10/03/2016

Fornecedor: BRASILREMOLD RENOVADORA DE PNEUS LTDA

CNPJ.: 15371884000168

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Marca/Modelo: FAMÍLIA A

Registro nº 001650/2014 - concessão

Validade: 10/03/2016

Fornecedor: ELIMAR PNEUS RENOVADORA PEÇAS E ACESSORIOS LTDA

CNPJ.: 10208243000173

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus
Marca/Modelo: FAMÍLIA (A) e FAMÍLIA (B)

Registro nº 001651/2014 - concessão

Validade: 10/03/2016
Fornecedor: MAXGIRO PNEUS LTDA - ME
CNPJ.: 09275845000164
Objeto: Serviço de Reforma de Pneus
Marca/Modelo: Família "A" e Família "B"

Registro nº 001652/2014 - concessão

Validade: 10/03/2016
Fornecedor: PNEUSOLA PNEUS E PEÇAS S.A
CNPJ.: 17281668000904
Objeto: Serviço de Reforma de Pneus
Marca/Modelo: FAMÍLIA A e FAMÍLIA B

Registro nº 001653/2014 - concessão

Validade: 03/04/2017
Fornecedor: Sun Simon Com Imp Exp de Peças e Partes Automotivas Ltda
CNPJ.: 10222857000100
Objeto: Componentes Automotivos
Família: ANEL DE PISTAO CLASSE 2
Marca/Modelo: AUTAFASTAR - APA01001-STD
AUTAFASTAR - APA01001-0,50
AUTAFASTAR - APA01001-1,00
AUTAFASTAR - APA01002-STD
AUTAFASTAR - APA01002-0,50
AUTAFASTAR - APA01002-1,00
AUTAFASTAR - APA01003-STD
AUTAFASTAR - APA01003-0,50
AUTAFASTAR - APA01003-1,00
AUTAFASTAR - APA01004-STD
AUTAFASTAR - APA01004-0,50
AUTAFASTAR - APA01004-1,00
AUTAFASTAR - APA01005-STD
AUTAFASTAR - APA01005-0,50
AUTAFASTAR - APA01005-1,00
AUTAFASTAR - APA02002-STD
AUTAFASTAR - APA02002-0,50
AUTAFASTAR - APA02002-1,00
AUTAFASTAR - APA03001-0,40
AUTAFASTAR - APA03001-0,60
AUTAFASTAR - APA03002-0,40
AUTAFASTAR - APA03002-0,60
AUTAFASTAR - APA03003-0,40
AUTAFASTAR - APA03003-0,60
AUTAFASTAR - APA03004-0,40
AUTAFASTAR - APA03004-0,60
AUTAFASTAR - APA03005-0,40
AUTAFASTAR - APA03005-0,60
AUTAFASTAR - APA03006-0,40
AUTAFASTAR - APA03006-0,60

AUTAFASTAR - APA06001-STD
AUTAFASTAR - APA06001-0,50
AUTAFASTAR - APA06001-1,00
AUTAFASTAR - APA06002-STD
AUTAFASTAR - APA06002-0,50
AUTAFASTAR - APA06002-1,00
AUTAFASTAR - APA01006-STD
AUTAFASTAR - APA01006-0,50
AUTAFASTAR - APA01006-1,00
AUTAFASTAR - APA01007-STD
AUTAFASTAR - APA01007-0,50
AUTAFASTAR - APA01007-1,00
AUTAFASTAR - APA01008-STD
AUTAFASTAR - APA01008-0,50
AUTAFASTAR - APA01008-1,00
AUTAFASTAR - APA01009-STD
AUTAFASTAR - APA01009-0,50
AUTAFASTAR - APA01009-1,00
AUTAFASTAR - APA01010-STD
AUTAFASTAR - APA01010-0,50
AUTAFASTAR - APA01010-1,00
AUTAFASTAR - APA01011-STD
AUTAFASTAR - APA01011-0,50
AUTAFASTAR - APA01011-1,00
AUTAFASTAR - APA02003-STD
AUTAFASTAR - APA02003-0,50
AUTAFASTAR - APA02003-1,00
AUTAFASTAR - APA02004-STD
AUTAFASTAR - APA02004-0,50
AUTAFASTAR - APA02004-1,00
AUTAFASTAR - APA02005-STD
AUTAFASTAR - APA02005-0,50
AUTAFASTAR - APA02005-1,00
AUTAFASTAR - APA02006-STD
AUTAFASTAR - APA02006-0,50
AUTAFASTAR - APA02007-0,50
AUTAFASTAR - APA02007-1,00
AUTAFASTAR - APA02008-STD
AUTAFASTAR - APA02008-0,50
AUTAFASTAR - APA02008-1,00
AUTAFASTAR - APA02009-STD
AUTAFASTAR - APA02009-0,50
AUTAFASTAR - APA02009-1,00
AUTAFASTAR - APA02010-STD
AUTAFASTAR - APA02010-0,50
AUTAFASTAR - APA02010-1,00
AUTAFASTAR - APA02011-STD
AUTAFASTAR - APA02011-0,50
AUTAFASTAR - APA02011-1,00
AUTAFASTAR - APA02012-STD
AUTAFASTAR - APA02012-0,50
AUTAFASTAR - APA02012-1,00
AUTAFASTAR - APA02013-STD

AUTAFASTAR - APA02013-0,50
AUTAFASTAR - APA02013-1,00
AUTAFASTAR - APA02014-STD
AUTAFASTAR - APA02014-0,50
AUTAFASTAR - APA02014-1,00
AUTAFASTAR - APA03007-STD
AUTAFASTAR - APA03007-0,40
AUTAFASTAR - APA03007-0,60
AUTAFASTAR - APA03008-STD
AUTAFASTAR - APA03008-0,40
AUTAFASTAR - APA03008-0,60
AUTAFASTAR - APA03009-STD
AUTAFASTAR - APA03009-0,40
AUTAFASTAR - APA03009-0,60
AUTAFASTAR - APA03010-STD
AUTAFASTAR - APA03010-0,40
AUTAFASTAR - APA03010-0,60
AUTAFASTAR - APA03011-STD
AUTAFASTAR - APA03011-0,40
AUTAFASTAR - APA03011-0,60
AUTAFASTAR - APA04001-STD
AUTAFASTAR - APA04001-0,50
AUTAFASTAR - APA04001-1,00
AUTAFASTAR - APA04002-STD
AUTAFASTAR - APA04002-0,50
AUTAFASTAR - APA04002-1,00
AUTAFASTAR - APA04003-STD
AUTAFASTAR - APA04003-0,50
AUTAFASTAR - APA04003-1,00
AUTAFASTAR - APA04004-STD
AUTAFASTAR - APA04004-0,50
AUTAFASTAR - APA04004-1,00
AUTAFASTAR - APA04005-STD
AUTAFASTAR - APA04005-0,50
AUTAFASTAR - APA04005-1,00
AUTAFASTAR - APA04006-STD
AUTAFASTAR - APA04006-0,50
AUTAFASTAR - APA04006-1,00
AUTAFASTAR - APA05001-STD
AUTAFASTAR - APA05001-0,50
AUTAFASTAR - APA05001-1,00
AUTAFASTAR - APA05002-STD
AUTAFASTAR - APA05002-0,50
AUTAFASTAR - APA05002-1,00
AUTAFASTAR - APA05003-STD
AUTAFASTAR - APA05003-0,50
AUTAFASTAR - APA05003-1,00
AUTAFASTAR - APA05004-STD
AUTAFASTAR - APA05004-0,50
AUTAFASTAR - APA05004-1,00
AUTAFASTAR - APA05005-STD
AUTAFASTAR - APA05005-0,50
AUTAFASTAR - APA05005-1,00

AUTAFASTAR - APA06003-STD
 AUTAFASTAR - APA06003-0,50
 AUTAFASTAR - APA06003-1,00
 AUTAFASTAR - APA06004-STD
 AUTAFASTAR - APA06004-0,50
 AUTAFASTAR - APA06004-1,00
 AUTAFASTAR - APA07001-STD
 AUTAFASTAR - APA07001-0,50
 AUTAFASTAR - APA07001-1,00
 AUTAFASTAR - APA07002-STD
 AUTAFASTAR - APA07002-0,50
 AUTAFASTAR - APA07002-1,00
 AUTAFASTAR - APA07003-STD
 AUTAFASTAR - APA07003-0,50
 AUTAFASTAR - APA07003-1,00
 AUTAFASTAR - APA07004-STD
 AUTAFASTAR - APA07004-0,50
 AUTAFASTAR - APA07004-1,00
 AUTAFASTAR - APA08001-STD
 AUTAFASTAR - APA08001-0,50
 AUTAFASTAR - APA08001-1,00
 AUTAFASTAR - APA08002-STD
 AUTAFASTAR - APA08002-0,50
 AUTAFASTAR - APA08002-1,00

Registro nº 001654/2014 - concessão

Validade: 10/03/2016

Fornecedor: COMREPNEUS COMERCIO E REFORMADORA DE PNEUS LTDA
 CNPJ.: 40535833000171

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Marca/Modelo: 004 - R/D/DC - 75 R e abaixo

007 - R/D/DC - 65 e 70 R e abaixo

011- R/D/DC - 60 e abaixo -S,T

A - Pneus cujo índice de carga é > 122

B - Pneus cujo índice de carga é < 121

Registro nº 001655/2014 - concessão

Validade: 10/03/2016

Fornecedor: JOÃO JUBERTO DA SILVA DE LIVRAMENTO ME
 CNPJ.: 00063093000101

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Marca/Modelo: Família "A" e Família "B"

Registro nº 001656/2014 - concessão

Validade: 18/02/2017

Fornecedor: Sankonfort Colchões Ind. e Com. Ltda
 CNPJ.: 03599718000134

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Simples - Uso geral - Espuma convencional de poliuretano Densidade 33 - revestimento PVC com zíper

Marca/Modelo: Sankonfort Colchões - Colchão Hospitalar D33

Registro nº 001657/2014 - concessão

Validade: 19/02/2017

Fornecedor: Sankonfort Colchões Ind. e Com. Ltda

CNPJ.: 03599718000134

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Simples - Uso geral - Espuma convencional de poliuretano Densidade 28 - revestimento PVC com zíper

Marca/Modelo: Sankonfort Colchões - Colchão Hospitalar D28

Registro nº 001658/2014 - concessão

Validade: 10/03/2016

Fornecedor: são judas extintores ltda-me

CNPJ.: 14517364000158

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 dióxido de carbono (CO2)

Registro nº 001659/2014 - concessão

Validade: 07/02/2017

Fornecedor: SUPERIOR POLIURETANOS LTDA

CNPJ.: 03476078000175

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchonete. Uso Geral, densidade 20. Revestimento superior e inferior: 89,83% PVC, 10,17% poliéster.

Marca/Modelo: Perfecto/ Colchonete Prime D-20

Registro nº 001660/2014 - concessão

Validade: 07/02/2017

Fornecedor: SUPERIOR POLIURETANOS LTDA

CNPJ.: 03476078000175

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão simples, Uso Geral, Espuma Convencional densidade 26. Revestimento Superior e Inferior: Tecido 100% Poliéster, espuma convencional densidade 22, TNT 15g. Doble face.

Marca/Modelo: Perfecto / Prime D-26 e Perfecto / Prime 50

Registro nº 001661/2014 - concessão

Validade: 07/02/2017

Fornecedor: SUPERIOR POLIURETANOS LTDA

CNPJ.: 03476078000175

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão Composto, uso geral, Espuma Convencional densidade 33, densidade 23. Revestimento superior e inferior: tecido 100% poliéster, espuma convencional D20, TNT 15g. Doble face.

Marca/Modelo: Perfecto/ Prime D-33 Duo

Perfecto/ Marseille Prime D-33

Perfecto/ Sensitive Prime D-33

Registro nº 001662/2014 - concessão

Validade: 21/01/2017

Fornecedor: Gazin Ind. Comercio de Móveis e Eletrodomésticos Ltda.

CNPJ.: 77941490015691

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano
 Família: Colchão Composto, Uso Geral, Espuma flexível 100% poliuretano Convencional D33 + Aglomerado de Espuma D95, Revestimento Tecido Tipo Simples 100% poliéster
 Marca/Modelo: Gazin Supreme Composto sem Pillow Top

Registro nº 001663/2014 - concessão

Validade: 21/01/2017

Fornecedor: Gazin Ind. Comercio de Móveis e Eletrodomésticos Ltda.

CNPJ.: 77941490009101

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano
 Família: Colchão Composto, Uso Geral, Espuma flexível 100% poliuretano Convencional D18 +D33 + Aglomerado de Espuma D95, Revestimento Tecido Tipo Simples 100% poliéster
 Marca/Modelo: Gazin Supreme Composto com Pillow Top

Registro nº 001664/2014 - concessão

Validade: 10/03/2016

Fornecedor: ATZ RENOVADORA DE PNEUS LTDA

CNPJ.: 04216151000485

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Marca/Modelo: A e B

Registro nº 001665/2014 - concessão

Validade: 10/03/2016

Fornecedor: Recauchutadora R L M Ltda

CNPJ.: 14990258000197

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Marca/Modelo: Família A e Família B

Registro nº 001666/2014 - concessão

Validade: 10/03/2016

Fornecedor: Recapagem Pneuforte Ltda.

CNPJ.: 00694545000145

Objeto: Serviço de Reforma de Pneus

Marca/Modelo: Família: 007

Família: A

Família: B

Registro nº 001667/2014 - concessão

Validade: 10/09/2015

Fornecedor: OBEB Logistica Ltda

CNPJ.: 06982636000162

Objeto: Fios, cabos e cordões flexíveis elétricos

Família: Fio Solido, condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral, 450/750V, Designação 247 NM01 C1 - BWF - B

Marca/Modelo: KAC - HIV C1 - seccao 1x1,5mm2

KAC - HIV C1 - seccao 1x2,5mm2

Registro nº 001668/2014 - concessão

Validade: 10/09/2015

Fornecedor: OBEB Logistica Ltda

CNPJ.: 06982636000162

Objeto: Fios, cabos e cordões flexíveis elétricos

Família: Condutor Solido, isolado em composto poliolefinico termoplástico 70 C, ate 450/750V, sem cobertura

Marca/Modelo: KAC - HF-IX secao 1x1,5mm2
 KAC - HF-IX secao 1x2,5mm2
 KAC - HF-IX secao 1x4mm2

Registro nº 001669/2014 - concessão

Validade: 10/03/2016

Fornecedor: DRAGON TEX COMERCIO E MANUTENÇÃO DE EXTINTORES LTDA
 CNPJ.: 96583893000114

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

Marca/Modelo: Extintores com carga 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)

Extintores com carga de espuma mecânica - pressurização direta e indireta

Registro nº 001670/2014 - concessão

Validade: 29/11/2016

Fornecedor: Industria e Comercio Copas S/A

CNPJ.: 21786793001672

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: 11 - Colchão Tipo Misto, Uso Geral, Espuma Convencional Densidade Nominal 28 kg/m³. Revestimento 100% Poliester.

Marca/Modelo: Paropas (Marca) - Pasquale Anatomico (Modelo) - Dimensão 78x188x22

Paropas (Marca) - Pasquale Anatomico (Modelo) - Dimensão 88x188x22

Paropas (Marca) - Pasquale Anatomico (Modelo) - Dimensão 128x188x22

Paropas (Marca) - Pasquale Anatomico (Modelo) - Dimensão 138x188x22

Paropas (Marca) - Pasquale Anatomico Black (Modelo) - Dimensão 78x188x22

Paropas (Marca) - Pasquale Anatomico Black (Modelo) - Dimensão 88x188x22

Paropas (Marca) - Pasquale Anatomico Black (Modelo) - Dimensão 128x188x22

Paropas (Marca) - Pasquale Anatomico Black (Modelo) - Dimensão 138x188x22

Registro nº 001671/2014 - concessão

Validade: 29/11/2016

Fornecedor: Industria e Comercio Copas S/A

CNPJ.: 21786793001672

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: 10 - Tipo Misto, Uso Geral, Espuma Convencional Densidade Nominal 28 kg/m³. Revestimento 100% Poliéster.

Marca/Modelo: Paropas (Marca) - Pasquale Colchão Box (Modelo) - Dimensão 88x188x40

Paropas (Marca) - Pasquale Colchão Box (Modelo) - Dimensão 138x188x40

Paropas (Marca) - Pasquale Colchão Box Black (Modelo) - Dimensão 88x188x40

Paropas (Marca) - Pasquale Colchão Box Black (Modelo) - Dimensão 138x188x40

Paropas (Marca) - Pasquale Colchão Box com Cama Auxiliar (Modelo) - Dimensão 88x188x40

Paropas (Marca) - Pasquale Colchão Box com Cama Auxiliar Black (Modelo) - Dimensão 138x188x40

Registro nº 001672/2014 - concessão

Validade: 10/03/2018

Fornecedor: Claw Comercial Importadora E Exportadora Ltda

CNPJ.: 13890656000179

Objeto: Motores elétricos trifásicos de indução rotor gaiola de esquilo

Família: Lepono/China/Motor Y/2

Marca/Modelo: LEPONO/CHINA/AC220CH2
 LEPONO/CHINA/AMS210/1,5
 LEPONO/CHINA/AC400C2

Registro nº 001673/2014 - concessão

Validade: 01/12/2017

Fornecedor: ANGELS INVESTIMENTOS LTDA

CNPJ.: 82534819000101

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

Família: 2A2B1C2D3

Marca/Modelo: ADERENZA&CONSTANCY - 155/80R13 79T LY166

ADERENZA&CONSTANCY - 165/80R13 83T LY166

Registro nº 001674/2014 - concessão

Validade: 01/12/2017

Fornecedor: ANGELS INVESTIMENTOS LTDA

CNPJ.: 82534819000101

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

Família: 2A2B1C4D3

Marca/Modelo: ADERENZA&CONSTANCY - 165/70R14 81T LY166

ADERENZA&CONSTANCY - 155/70R13 75T LY166

ADERENZA&CONSTANCY - 175/70R13 82T LY166

ADERENZA&CONSTANCY - 175/70R14 84T LY166

ADERENZA&CONSTANCY - 185/70R13 86T LY166

ADERENZA&CONSTANCY - 185/70R14 88T LY166

ADERENZA&CONSTANCY - 205/70R15 96T LY166

ADERENZA&CONSTANCY - 215/70R15 98T LY688

ADERENZA&CONSTANCY - 195/70R14 91T LY166

ADERENZA&CONSTANCY - 165/70R13 79T LY166

ADERENZA&CONSTANCY - 145/70R12 69T LY166

Registro nº 001675/2014 - concessão

Validade: 11/06/2016

Fornecedor: ANGELS INVESTIMENTOS LTDA

CNPJ.: 82534819000101

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

Família: 2A2B2C6D4

Marca/Modelo: LEAO - 185/60R15 88H NOVA-FORCE HP EXTRA LOAD

Registro nº 001676/2014 - concessão

Validade: 03/01/2015

Fornecedor: RUBLENA COMÉRCIO DE BOTIÕES TRNSPORTE E SERV LTDA

CNPJ.: 04578607000104

Objeto: Recepente Transportável para Gás Liquefeito de petróleo - GLP

Marca/Modelo: ULTRAGAZ P-13

Registro nº 001677/2014 - concessão

Validade: 01/08/2016

Fornecedor: LUKE EMPREENDIMENTOS E PARTICIPACOES LTDA

CNPJ.: 88368071000192

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

Família: 4A1B1C1

Marca/Modelo: 7.00 -15LT 12PR 114/109M TT JK TYRE JET-TRAK

7.00 -16 12PR 115/110M TT JK TYRE JET RIB MX

7.00 - 16 14PR 118/113M JK TYRE JET-TRAK

7.00 -16 14PR 118/113M TT JK TYRE JET-TRAK

7.00 - 16 14PR 117/113M TT JK TYRE JET RIB MX

7.50 - 16LT SR 10PR 116/112L TT TORNEL T1300

7.50 -16 LT 10PR TT 116/112M JK TYRE JET RIB

7.50 - 16LT 14PR 122/118M TT TORNEL T305

7.50 - 16 14PR 122/118M TT JK TYRE JET RIB

7.50 - 16 14PR 122/118M TT JK TYRE JET RIB MX

7.50 - 16 16PR 123/119M TT JK TYRE JET RIB MX

7.50 - 16 16PR 123/119M TT JK TYRE JET TRAK

7.50 - 16 16PR 123/119M TT VIKRANT STAR LUG

7.50 - 16 16PR 123/119M TT TXL PLUS TORNEL

7.50 - 16 16PR 124/120 M TT VIKRANT TRACK KING

7.50 - 16 16PR 124/120 M TT JK TYRE JET RIB

7.50 - 16 16PR 124/120M JK TYRE JET-TRAK

7.50 - 16 16PR 124/120M VIKRANT STAR LUG

7.50 - 16 16PR 124/120M TORNEL TXL PLUS

7.50 - 16 16PR 124/120M TT JK TYRE JET RIB MX

7.50 - 16 16PR 124/120M TT VIKRANT TRACK KING DX

7.50 - 17 T1300 TORNEL CAP.D 8 PR 117/112M TT

7.50 - 17 TRAC1700 TORNEL CAP.D 8 PR 117/112M TT

7.50 - 17 TRAC1700 TORNEL CAP.E 10 PR 121/116L TT

7.50 - 17 T1300 TORNEL CAP.E 10 PR 121/116L TT

Registro nº 001678/2014 - concessão

Validade: 16/01/2016

Fornecedor: STAR CAPACETES IND E COM. IMP. E EXP. LTDA

CNPJ.: 12027079000123

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Peels/Spike/Grafismos diversos/56, 58, 60 e 62

Registro nº 001679/2014 - concessão

Validade: 19/12/2017

Fornecedor: ARISTON THERMO BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA

CNPJ.: 15415700000114

Objeto: Aquecedores de água a gás, dos tipos instantâneo e de acumulação

Família: IN_UFYOUG GÁS_G GN_P 38,0_R 84_I 1,38_Q ATMOSFERICO_NQ 16_D

CONICO_DG 60_C B11bs_V_E FORÇADA

Marca/Modelo: Ariston / ARISTON OFT 23,5 NG BRA

Registro nº 001680/2014 - concessão

Validade: 19/12/2017

Fornecedor: ARISTON THERMO BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA

CNPJ.: 15415700000114

Objeto: Aquecedores de água a gás, dos tipos instantâneo e de acumulação

Família: UFYOUG GÁS_G GN_P 38,0_R 84_I 1,38_Q ATMOSFERICO_NQ 16_D

CONICO_DG 60_C B11bs_V_E FORÇADA

Marca/Modelo: Ariston / ARISTON OFT 23,5 LPG BRA

Registro nº 001681/2014 - concessão

Validade: 03/11/2017

Fornecedor: ENERGEX BATERIAS LTDA

CNPJ.: 03742802000165

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 4 - Categorias M e N - Ventilada - Livre de Manutenção e Baixa Manutenção -

Faixa de Capacidade: Acima de 95 Ah

Marca/Modelo: ENERGEX/EF 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg

ENERGEX/EF 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg

ENERGEX/E 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg

ENERGEX/E 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg

ENERGEX/EF 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg

ENERGEX/EF 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg

ENERGEX/E 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg

ENERGEX/E 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg

ENERGEX/EF 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg

ENERGEX/EF 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg

ENERGEX/E 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg

ENERGEX/E 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg

ENERGEX/E 120TYE/12 V/C20:120Ah/RC:240min./CCA (-18° C):670A/37,3kg

ENERGEX/EF 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg

ENERGEX/EF 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg

ENERGEX/E 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg

ENERGEX/E 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg

ENERGEX/EF 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg

ENERGEX/EF 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg

ENERGEX/E 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg

ENERGEX/E 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg

ENERGEX/EF 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg

ENERGEX/EF 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg

ENERGEX/E 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg

ENERGEX/E 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg

ENERGEX/EF 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg

ENERGEX/E 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg

ENERGEX/EF 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg

ENERGEX/EF 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg

ENERGEX/E 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg

ENERGEX/E 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg

ENERGEX/EF 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg

ENERGEX/E 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg

ENERGEX/EF 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg

ENERGEX/EF 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg

ENERGEX/E 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg

ENERGEX/E 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg

ENERGEX/EF180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg

ENERGEX/E180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg

ENERGEX/EF200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg

ENERGEX/E200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg

BATERAX/EF 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg

BATERAX/EF 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg

BATERAX/E 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 BATERAX/E 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 BATERAX/EF 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 BATERAX/EF 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 BATERAX/E 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 BATERAX/E 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 BATERAX/EF 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 BATERAX/EF 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 BATERAX/E 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 BATERAX/E 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 BATERAX/E 120TYE/12 V/C20:120Ah/RC:240min./CCA (-18° C):670A/37,3kg
 BATERAX/EF 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 BATERAX/EF 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 BATERAX/E 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 BATERAX/E 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 BATERAX/EF 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 BATERAX/EF 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 BATERAX/E 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 BATERAX/E 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 BATERAX/EF 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 BATERAX/EF 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 BATERAX/E 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 BATERAX/E 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 BATERAX/EF 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 BATERAX/E 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 BATERAX/EF 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 BATERAX/EF 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 BATERAX/E 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 BATERAX/E 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 BATERAX/EF 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 BATERAX/E 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 BATERAX/EF 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 BATERAX/EF 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 BATERAX/E 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 BATERAX/E 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 BATERAX/EF180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 BATERAX/E180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 BATERAX/EF200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 BATERAX/E200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 WOLTRAX/EF 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 WOLTRAX/EF 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 WOLTRAX/E 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 WOLTRAX/E 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 WOLTRAX/EF 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 WOLTRAX/EF 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 WOLTRAX/E 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 WOLTRAX/E 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 WOLTRAX/EF 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 WOLTRAX/EF 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 WOLTRAX/E 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 WOLTRAX/E 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 WOLTRAX/E 120TYE/12 V/C20:120Ah/RC:240min./CCA (-18° C):670A/37,3kg
 WOLTRAX/EF 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg

WOLTRAX/EF 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 WOLTRAX/E 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 WOLTRAX/E 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 WOLTRAX/EF 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 WOLTRAX/EF 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 WOLTRAX/E 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 WOLTRAX/E 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 WOLTRAX/EF 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 WOLTRAX/EF 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 WOLTRAX/E 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 WOLTRAX/E 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 WOLTRAX/EF 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 WOLTRAX/E 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 WOLTRAX/EF 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 WOLTRAX/EF 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 WOLTRAX/E 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 WOLTRAX/E 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 WOLTRAX/EF 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 WOLTRAX/E 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 WOLTRAX/EF 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 WOLTRAX/EF 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 WOLTRAX/E 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 WOLTRAX/E 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 WOLTRAX/EF180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 WOLTRAX/E180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 WOLTRAX/EF200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 WOLTRAX/E200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 VULCALIGHT/EF 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 VULCALIGHT/EF 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 VULCALIGHT/E 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 VULCALIGHT/E 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 VULCALIGHT/EF 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 VULCALIGHT/EF 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 VULCALIGHT/E 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 VULCALIGHT/E 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 VULCALIGHT/EF 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 VULCALIGHT/EF 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 VULCALIGHT/E 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 VULCALIGHT/E 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 VULCALIGHT/E 120TYE/12 V/C20:120Ah/RC:240min./CCA (-18° C):670A/37,3kg
 VULCALIGHT/EF 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 VULCALIGHT/EF 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 VULCALIGHT/E 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 VULCALIGHT/E 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 VULCALIGHT/EF 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 VULCALIGHT/EF 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 VULCALIGHT/E 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 VULCALIGHT/E 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 VULCALIGHT/EF 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 VULCALIGHT/EF 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 VULCALIGHT/E 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 VULCALIGHT/E 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 VULCALIGHT/EF 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg

VULCALIGHT/E 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 VULCALIGHT/EF 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 VULCALIGHT/EF 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 VULCALIGHT/E 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 VULCALIGHT/E 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 VULCALIGHT/EF 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 VULCALIGHT/E 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 VULCALIGHT/EF 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 VULCALIGHT/EF 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 VULCALIGHT/E 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 VULCALIGHT/E 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 VULCALIGHT/EF180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 VULCALIGHT/E180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 VULCALIGHT/EF 200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 VULCALIGHT/E 200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 SUPER STAR/EF 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 SUPER STAR/EF 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 SUPER STAR/E 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 SUPER STAR/E 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 SUPER STAR/EF 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 SUPER STAR/EF 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 SUPER STAR/E 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 SUPER STAR/E 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 SUPER STAR/EF 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 SUPER STAR/EF 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 SUPER STAR/E 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 SUPER STAR/E 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 SUPER STAR/E 120TYE/12 V/C20:120Ah/RC:240min./CCA (-18° C):670A/37,3kg
 SUPER STAR/EF 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 SUPER STAR/EF 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 SUPER STAR/E 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 SUPER STAR/E 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 SUPER STAR/EF 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 SUPER STAR/EF 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 SUPER STAR/E 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 SUPER STAR/E 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 SUPER STAR/EF 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 SUPER STAR/EF 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 SUPER STAR/E 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 SUPER STAR/E 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 SUPER STAR/EF 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 SUPER STAR/E 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 SUPER STAR/EF 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 SUPER STAR/EF 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 SUPER STAR/E 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 SUPER STAR/E 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 SUPER STAR/EF 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 SUPER STAR/E 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 SUPER STAR/EF 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 SUPER STAR/EF 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 SUPER STAR/E 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 SUPER STAR/E 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 SUPER STAR/EF 180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg

SUPER STAR/E 180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 SUPER STAR/EF 200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 SUPER STAR/E 200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 DEKA/EF 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 DEKA/EF 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 DEKA/E 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 DEKA/E 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 DEKA/EF 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 DEKA/EF 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 DEKA/E 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 DEKA/E 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 DEKA/EF 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 DEKA/EF 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 DEKA/E 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 DEKA/E 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 DEKA/E 120TYE/12 V/C20:120Ah/RC:240min./CCA (-18° C):670A/37,3kg
 DEKA/EF 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 DEKA/EF 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 DEKA/E 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 DEKA/E 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 DEKA/EF 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 DEKA/EF 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 DEKA/E 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 DEKA/E 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 DEKA/EF 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 DEKA/EF 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 DEKA/E 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 DEKA/E 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 DEKA/EF 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 DEKA/E 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 DEKA/EF 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 DEKA/EF 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 DEKA/E 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 DEKA/E 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 DEKA/EF 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 DEKA/E 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 DEKA/EF 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 DEKA/EF 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 DEKA/E 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 DEKA/E 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 DEKA/EF180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 DEKA/E180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 DEKA/EF200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 DEKA/E 200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 OMEGA/EF 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 OMEGA/EF 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 OMEGA/E 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 OMEGA/E 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 OMEGA/EF 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 OMEGA/EF 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 OMEGA/E 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 OMEGA/E 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 OMEGA/EF 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg

OMEGA/EF 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 OMEGA/E 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 OMEGA/E 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 OMEGA/E 120TYE/12 V/C20:120Ah/RC:240min./CCA (-18° C):670A/37,3kg
 OMEGA/EF 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 OMEGA/EF 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 OMEGA/E 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 OMEGA/E 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 OMEGA/EF 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 OMEGA/EF 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 OMEGA/E 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 OMEGA/E 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 OMEGA/EF 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 OMEGA/EF 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 OMEGA/E 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 OMEGA/E 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 OMEGA/EF 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 OMEGA/E 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 OMEGA/EF 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 OMEGA/EF 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 OMEGA/E 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 OMEGA/E 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 OMEGA/EF 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 OMEGA/E 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 OMEGA/EF 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 OMEGA/EF 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 OMEGA/E 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 OMEGA/E 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 OMEGA/EF 180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 OMEGA/E 180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 OMEGA/EF 200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 OMEGA/E 200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 DELTA PLUS/EF 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 DELTA PLUS/EF 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 DELTA PLUS/E 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 DELTA PLUS/E 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 DELTA PLUS/EF 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 DELTA PLUS/EF 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 DELTA PLUS/E 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 DELTA PLUS/E 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 DELTA PLUS/EF 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 DELTA PLUS/EF 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 DELTA PLUS/E 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 DELTA PLUS/EB 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 DELTA PLUS/E 120TYE/12 V/C20:120Ah/RC:240min./CCA (-18° C):670A/37,3kg
 DELTA PLUS/EF 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 DELTA PLUS/EF 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 DELTA PLUS/E 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 DELTA PLUS/E 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 DELTA PLUS/EF 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 DELTA PLUS/EF 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 DELTA PLUS/E 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 DELTA PLUS/E 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg

DELTA PLUS/EF 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 DELTA PLUS/EF 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 DELTA PLUS/E 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 DELTA PLUS/E 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 DELTA PLUS/EF 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 DELTA PLUS/E 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 DELTA PLUS/EF 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 DELTA PLUS/EF 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 DELTA PLUS/E 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 DELTA PLUS/E 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 DELTA PLUS/EF 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 DELTA PLUS/E 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 DELTA PLUS/EF 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 DELTA PLUS/EF 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 DELTA PLUS/E 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 DELTA PLUS/E 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 DELTA PLUS/EF 180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 DELTA PLUS/E 180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 DELTA PLUS/EF 200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 DELTA PLUS/E 200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 TURBO/EF 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 TURBO/EF 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 TURBO/E 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 TURBO/E 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 TURBOEF 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 TURBO/EF 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 TURBO/E 100MD/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 TURBO/E 100ME/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,9kg
 TURBO/EF 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 TURBO/EF 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 TURBO/E 115MD/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 TURBO/E 115ME/12 V/C20:115Ah/RC:200min./CCA (-18° C):700A/25,3kg
 TURBO/E 120TYE/12 V/C20:120Ah/RC:240min./CCA (-18° C):670A/37,3kg
 TURBO/EF 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 TURBO/EF 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 TURBO/E 120D/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 TURBO/E 120E/12 V/C20:120Ah/RC:250min./CCA (-18° C):650A/34,5kg
 TURBO/EF 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 TURBO/EF 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 TURBO/E 135D/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 TURBO/E 135E/12 V/C20:135Ah/RC:300min./CCA (-18° C):700A/38,1kg
 TURBO/EF 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 TURBO/EF 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/39,5kg
 TURBO/E 150D/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 TURBO/E 150E/12 V/C20:150Ah/RC:300min./CCA (-18° C):800A/37,5kg
 TURBO/EF 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 TURBO/E 150SE/12 V/C20:150Ah/RC:320min./CCA (-18° C):850A/39,5kg
 TURBO/EF 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 TURBO/EF 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 TURBO/E 170D/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 TURBO/E 170E/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/43,5kg
 TURBO/EF 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg
 TURBO/E 170SE/12 V/C20:170Ah/RC:350min./CCA (-18° C):950A/45kg

TURBO/EF 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 TURBO/EF 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 TURBO/E 180D/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 TURBO/E 180E/12 V/C20:180Ah/RC:350min./CCA (-18° C):1010A/44kg
 TURBO/EF180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 TURBO/E180DO/12 V/C20:180Ah/RC:400min./CCA (-18° C):1100A/55,5kg
 TURBO/EF200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 TURBO/E 200D/12 V/C20:200Ah/RC:410min./CCA (-18° C):1200A/56,5kg
 TEXET/EF 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 TEXET/EF 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 TEXET/E 100D/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg
 TEXET/E 100E/12 V/C20:100Ah/RC:180min./CCA (-18° C):700A/24,5kg

Registro nº 001682/2014 - concessão

Validade: 03/11/2017

Fornecedor: ENERGEX BATERIAS LTDA

CNPJ.: 03742802000165

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 3 - Categorias M e N - Ventilada - Livre de Manutenção e Baixa Manutenção -
 Faixa de Capacidade: acima de 65 até 95 Ah

Marca/Modelo: ENERGEX/EF 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg

ENERGEX/EF 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg

ENERGEX/E 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg

ENERGEX/E 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg

ENERGEX/EF 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg

ENERGEX/EF 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg

ENERGEX/E 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg

ENERGEX/E 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg

ENERGEX/EF 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg

ENERGEX/EF 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg

ENERGEX/E 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg

ENERGEX/E 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg

ENERGEX/EF 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg

ENERGEX/EF 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg

ENERGEX/E 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg

ENERGEX/E 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg

ENERGEX/EF 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg

ENERGEX/EF 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg

ENERGEX/E 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg

ENERGEX/E 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg

ENERGEX/EF 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg

ENERGEX/EF 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg

ENERGEX/E 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg

ENERGEX/E 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg

ENERGEX/EF 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg

ENERGEX/EF 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg

ENERGEX/E 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg

ENERGEX/E 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg

ENERGEX/EF 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg

ENERGEX/EF 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg

ENERGEX/E 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg

ENERGEX/E 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg

ENERGEX/EF 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg

ENERGEX/EF 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 ENERGEX/E 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 ENERGEX/E 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 ENERGEX/E 90TF/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):530A/23,5kg
 ENERGEX/EF 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 ENERGEX/EF 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 ENERGEX/E 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 ENERGEX/E 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 ENERGEX/EF 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 ENERGEX/EF 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 ENERGEX/E 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 ENERGEX/E 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 ENERGEX/EF 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 ENERGEX/EF 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 ENERGEX/E 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 ENERGEX/E 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 BATERAX/EF 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 BATERAX/EF 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 BATERAX/E 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 BATERAX/E 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 BATERAX/EF 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 BATERAX/EF 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 BATERAX/E 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 BATERAX/E 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 BATERAX/EF 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 BATERAX/EF 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 BATERAX/E 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 BATERAX/E 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 BATERAX/EF 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 BATERAX/EF 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 BATERAX/E 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 BATERAX/E 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 BATERAX/EF 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 BATERAX/EF 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 BATERAX/E 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 BATERAX/E 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 BATERAX/EF 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 BATERAX/EF 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 BATERAX/E 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 BATERAX/E 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 BATERAX/EF 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 BATERAX/EF 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 BATERAX/E 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 BATERAX/E 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 BATERAX/EF 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 BATERAX/EF 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 BATERAX/E 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 BATERAX/E 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 BATERAX/EF 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 BATERAX/EF 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 BATERAX/E 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 BATERAX/E 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 BATERAX/E 90TF/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):530A/23,5kg

BATERAX/EF 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 BATERAX/EF 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 BATERAX/E 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 BATERAX/E 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 BATERAX/EF 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 BATERAX/BF 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 BATERAX/EF 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 BATERAX/E 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 BATERAX/E 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 BATERAX/EF 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 BATERAX/EF 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 BATERAX/E 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 BATERAX/E 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 WOLTRAX/EF 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 WOLTRAX/EF 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 WOLTRAX/E 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 WOLTRAX/E 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 WOLTRAX/EF 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 WOLTRAX/EF 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 WOLTRAX/E 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 WOLTRAX/E 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 WOLTRAX/EF 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 WOLTRAX/EF 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 WOLTRAX/E 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 WOLTRAX/E 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 WOLTRAX/EF 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 WOLTRAX/EF 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 WOLTRAX/E 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 WOLTRAX/E 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 WOLTRAX/EF 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 WOLTRAX/EF 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 WOLTRAX/E 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 WOLTRAX/E 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 WOLTRAX/EF 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 WOLTRAX/EF 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 WOLTRAX/E 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 WOLTRAX/E 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 WOLTRAX/EF 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 WOLTRAX/EF 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 WOLTRAX/E 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 WOLTRAX/E 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 WOLTRAX/EF 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 WOLTRAX/EF 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 WOLTRAX/E 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 WOLTRAX/E 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 WOLTRAX/EF 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 WOLTRAX/EF 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 WOLTRAX/E 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 WOLTRAX/E 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 WOLTRAX/E 90TF/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):530A/23,5kg
 WOLTRAX/EF 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 WOLTRAX/EF 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg

WOLTRAX/E 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 WOLTRAX/E 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 WOLTRAX/EF 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 WOLTRAX/EF 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 WOLTRAX/E 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 WOLTRAX/E 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 WOLTRAX/EF 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 WOLTRAX/EF 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 WOLTRAX/E 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 WOLTRAX/E 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 VULCALIGHT/EF 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 VULCALIGHT/EF 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 VULCALIGHT/E 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 VULCALIGHT/E 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 VULCALIGHT/EF 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 VULCALIGHT/EF 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 VULCALIGHT/E 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 VULCALIGHT/E 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 VULCALIGHT/EF 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 VULCALIGHT/EF 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 VULCALIGHT/E 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 VULCALIGHT/E 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 VULCALIGHT/EF 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 VULCALIGHT/EF 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 VULCALIGHT/E 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 VULCALIGHT/E 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 VULCALIGHT/EF 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 VULCALIGHT/EF 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 VULCALIGHT/E 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 VULCALIGHT/E 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 VULCALIGHT/EF 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 VULCALIGHT/EF 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 VULCALIGHT/E 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 VULCALIGHT/E 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 VULCALIGHT/EF 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 VULCALIGHT/EF 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 VULCALIGHT/E 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 VULCALIGHT/E 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 VULCALIGHT/EF 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 VULCALIGHT/EF 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 VULCALIGHT/E 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 VULCALIGHT/E 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 VULCALIGHT/EF 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 VULCALIGHT/EF 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 VULCALIGHT/E 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 VULCALIGHT/E 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 VULCALIGHT/E 90TF/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):530A/23,5kg
 VULCALIGHT/EF 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 VULCALIGHT/EF 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 VULCALIGHT/E 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 VULCALIGHT/E 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 VULCALIGHT/EF 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 VULCALIGHT/EF 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg

VULCALIGHT/E 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 VULCALIGHT/E 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 VULCALIGHT/EF 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 VULCALIGHT/EF 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 VULCALIGHT/E 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 VULCALIGHT/E 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 SUPER STAR/EF 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 SUPER STAR/EF 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 SUPER STAR/E 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 SUPER STAR/E 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 SUPER STAR/EF 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 SUPER STAR/EF 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 SUPER STAR/E 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 SUPER STAR/E 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 SUPER STAR/EF 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 SUPER STAR/EF 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 SUPER STAR/E 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 SUPER STAR/E 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 SUPER STAR/EF 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 SUPER STAR/EF 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 SUPER STAR/E 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 SUPER STAR/E 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 SUPER STAR/EF 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 SUPER STAR/EF 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 SUPER STAR/E 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 SUPER STAR/E 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 SUPER STAR/EF 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 SUPER STAR/EF 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 SUPER STAR/E 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 SUPER STAR/E 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 SUPER STAR/EF 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 SUPER STAR/EF 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 SUPER STAR/E 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 SUPER STAR/E 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 SUPER STAR/EF 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 SUPER STAR/EF 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 SUPER STAR/E 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 SUPER STAR/E 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 SUPER STAR/EF 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 SUPER STAR/EF 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 SUPER STAR/E 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 SUPER STAR/E 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 SUPER STAR/E 90TF/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):530A/23,5kg
 SUPER STAR/EF 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 SUPER STAR/EF 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 SUPER STAR/E 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 SUPER STAR/E 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 SUPER STAR/EF 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 SUPER STAR/EF 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 SUPER STAR/E 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 SUPER STAR/E 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 SUPER STAR/EF 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 SUPER STAR/EF 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg

SUPER STAR/E 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 SUPER STAR/E 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 DEKA/EF 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 DEKA/EF 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 DEKA/E 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 DEKA/E 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 DEKA/EF 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 DEKA/EF 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 DEKA/E 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 DEKA/E 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 DEKA/EF 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 DEKA/EF 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 DEKA/E 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 DEKA/E 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 DEKA/EF 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 DEKA/EF 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 DEKA/E 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 DEKA/E 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 DEKA/EF 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 DEKA/EF 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 DEKA/E 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 DEKA/E 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 DEKA/EF 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 DEKA/EF 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 DEKA/E 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 DEKA/E 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 DEKA/EF 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 DEKA/EF 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 DEKA/E 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 DEKA/E 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 DEKA/EF 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 DEKA/EF 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 DEKA/E 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 DEKA/E 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 DEKA/EF 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 DEKA/EF 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 DEKA/E 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 DEKA/E 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 DEKA/E 90TF/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):530A/23,5kg
 DEKA/EF 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 DEKA/EF 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 DEKA/E 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 DEKA/E 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 DEKA/EF 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 DEKA/EF 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 DEKA/E 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 DEKA/E 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 DEKA/EF 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 DEKA/EF 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 DEKA/E 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 DEKA/E 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 OMEGA/EF 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 OMEGA/EF 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg

OMEGA/E 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 OMEGA/E 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 OMEGA/EF 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 OMEGA/EF 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 OMEGA/E 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 OMEGA/E 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 OMEGA/EF 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 OMEGA/EF 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 OMEGA/E 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 OMEGA/E 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 OMEGA/EF 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 OMEGA/EF 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 OMEGA/E 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 OMEGA/E 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 OMEGA/EF 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 OMEGA/EF 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 OMEGA/E 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 OMEGA/E 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 OMEGA/EF 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 OMEGA/EF 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 OMEGA/E 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 OMEGA/E 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 OMEGA/EF 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 OMEGA/EF 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 OMEGA/E 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 OMEGA/E 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 OMEGA/EF 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 OMEGA/EF 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 OMEGA/E 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 OMEGA/E 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 OMEGA/EF 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 OMEGA/EF 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 OMEGA/E 80CD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 OMEGA/E 80CE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 OMEGA/E 90TF/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):530A/23,5kg
 OMEGA/EF 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 OMEGA/EF 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 OMEGA/E 90D/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 OMEGA/E 90E/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 OMEGA/EF 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 OMEGA/EF 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:155min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 OMEGA/E 90MD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 OMEGA/E 90ME/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):600A/23,6kg
 OMEGA/EF 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 OMEGA/EF 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 OMEGA/E 90SD/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 OMEGA/E 90SE/12 V/C20:90Ah/RC:160min./CCA (-18° C):500A/22,5kg
 DELTA PLUS/EF 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 DELTA PLUS/EF 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 DELTA PLUS/E 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 DELTA PLUS/E 70E/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg
 DELTA PLUS/EF 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 DELTA PLUS/EF 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg

DELTA PLUS/E 70DD/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 DELTA PLUS/E 70DE/12 V/C20:70Ah/RC:120min./CCA (-18° C):450A/17,8kg
 DELTA PLUS/EF 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 DELTA PLUS/EF 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 DELTA PLUS/E 75AD/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 DELTA PLUS/E 75AE/12 V/C20:75Ah/RC:126min./CCA (-18° C):460A/17,9kg
 DELTA PLUS/EF 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 DELTA PLUS/EF 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 DELTA PLUS/E 75HD/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 DELTA PLUS/E 75HE/12 V/C20:75Ah/RC:120min./CCA (-18° C):500A/19kg
 DELTA PLUS/EF 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 DELTA PLUS/EF 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 DELTA PLUS/E 80AD/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 DELTA PLUS/E 80AE/12 V/C20:80Ah/RC:135min./CCA (-18° C):430A/19,1kg
 DELTA PLUS/EF 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 DELTA PLUS/EF 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 DELTA PLUS/E 80HD/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 DELTA PLUS/E 80HE/12 V/C20:80Ah/RC:130min./CCA (-18° C):520A/19,1kg
 DELTA PLUS/EF 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 DELTA PLUS/EF 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 DELTA PLUS/E 80DD/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 DELTA PLUS/E 80DE/12 V/C20:80Ah/RC:140min./CCA (-18° C):500A/18,2kg
 DELTA PLUS/EF 80SD/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 DELTA PLUS/EF 80SE/12 V/C20:80Ah/RC:150min./CCA (-18° C):470A/18,5kg
 ENERGEX/EF 70D/12 V/C20:70Ah/RC:100min./CCA (-18° C):390A/17,8kg

Registro nº 001683/2014 - concessão

Validade: 03/11/2017

Fornecedor: ENERGEX BATERIAS LTDA

CNPJ.: 03742802000165

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 2 - Categoria M e N - Ventilada - Livre de Manutenção e Baixa Manutenção -
Faixa de Capacidade: acima de 50 até 65 Ah

Marca/Modelo: ENERGEX/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg

ENERGEX/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg

ENERGEX/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg

ENERGEX/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg

ENERGEX/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg

ENERGEX/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg

ENERGEX/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg

ENERGEX/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg

ENERGEX/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg

ENERGEX/EF 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg

ENERGEX/E 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg

ENERGEX/E 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg

ENERGEX/EF 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg

ENERGEX/EF 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg

ENERGEX/E 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg

ENERGEX/E 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg

ENERGEX/EF 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg

ENERGEX/EF 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg

ENERGEX/E 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg

ENERGEX/E 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg

ENERGEX/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 ENERGEX/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 ENERGEX/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 ENERGEX/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 ENERGEX/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 ENERGEX/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 ENERGEX/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 ENERGEX/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 BATERAX/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 BATERAX/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 BATERAX/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 BATERAX/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 BATERAX/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 BATERAX/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 BATERAX/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 BATERAX/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 BATERAX/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 BATERAX/EF 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 BATERAX/E 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 BATERAX/E 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 BATERAX/EF 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 BATERAX/EF 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 BATERAX/E 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 BATERAX/E 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 BATERAX/EF 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 BATERAX/EF 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 BATERAX/E 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 BATERAX/E 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 BATERAX/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 BATERAX/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 BATERAX/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 BATERAX/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 BATERAX/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 BATERAX/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 BATERAX/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 BATERAX/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 WOLTRAX/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 WOLTRAX/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 WOLTRAX/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 WOLTRAX/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 WOLTRAX/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 WOLTRAX/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 WOLTRAX/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 WOLTRAX/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 WOLTRAX/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 WOLTRAX/EF 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 WOLTRAX/E 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 WOLTRAX/E 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 WOLTRAX/EF 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 WOLTRAX/EF 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 WOLTRAX/E 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 WOLTRAX/E 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 WOLTRAX/EF 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg

WOLTRAX/EF 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 WOLTRAX/E 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 WOLTRAX/E 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 WOLTRAX/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 WOLTRAX/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 WOLTRAX/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 WOLTRAX/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 WOLTRAX/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 WOLTRAX/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 WOLTRAX/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 WOLTRAX/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 VULCALIGHT/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 VULCALIGHT/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 VULCALIGHT/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 VULCALIGHT/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 VULCALIGHT/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 VULCALIGHT/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 VULCALIGHT/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 VULCALIGHT/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 VULCALIGHT/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 VULCALIGHT/EF 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 VULCALIGHT/E 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 VULCALIGHT/E 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 VULCALIGHT/EF 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 VULCALIGHT/EF 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 VULCALIGHT/E 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 VULCALIGHT/E 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 VULCALIGHT/EF 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 VULCALIGHT/E 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 VULCALIGHT/E 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 VULCALIGHT/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 VULCALIGHT/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 VULCALIGHT/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 VULCALIGHT/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 VULCALIGHT/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 VULCALIGHT/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 VULCALIGHT/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 VULCALIGHT/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 SUPER STAR/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 SUPER STAR/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 SUPER STAR/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 SUPER STAR/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 SUPER STAR/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 SUPER STAR/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 SUPER STAR/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 SUPER STAR/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 SUPER STAR/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 SUPER STAR/EF 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 SUPER STAR/E 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 SUPER STAR/E 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 SUPER STAR/EF 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 SUPER STAR/EF 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg

SUPER STAR/E 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 SUPER STAR/E 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 SUPER STAR/EF 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 SUPER STAR/EF 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 SUPER STAR/E 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 SUPER STAR/E 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 SUPER STAR/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 SUPER STAR/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 SUPER STAR/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 SUPER STAR/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 SUPER STAR/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 SUPER STAR/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 SUPER STAR/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 SUPER STAR/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 DEKA/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 DEKA/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 DEKA/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 DEKA/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 DEKA/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 DEKA/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 DEKA/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 DEKA/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 DEKA/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 DEKA/EF 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 DEKA/E 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 DEKA/E 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 DEKA/EF 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 DEKA/EF 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 DEKA/E 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 DEKA/E 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 DEKA/EF 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 DEKA/EF 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 DEKA/E 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 DEKA/E 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 DEKA/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 DEKA/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 DEKA/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 DEKA/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 DEKA/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 DEKA/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 DEKA/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 DEKA/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 OMEGA/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 OMEGA/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 OMEGA/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 OMEGA/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 OMEGA/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 OMEGA/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 OMEGA/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 OMEGA/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 OMEGA/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 OMEGA/EF 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 OMEGA/E 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg

OMEGA/E 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 OMEGA/EF 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 OMEGA/EF 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 OMEGA/E 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 OMEGA/E 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 OMEGA/EF 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 OMEGA/EF 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 OMEGA/E 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 OMEGA/E 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 OMEGA/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 OMEGA/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 OMEGA/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 OMEGA/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 OMEGA/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 OMEGA/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 OMEGA/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 OMEGA/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 DELTA PLUS/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 DELTA PLUS/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 DELTA PLUS/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 DELTA PLUS/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 DELTA PLUS/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 DELTA PLUS/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 DELTA PLUS/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 DELTA PLUS/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 DELTA PLUS/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 DELTA PLUS/EF 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 DELTA PLUS/E 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 DELTA PLUS/E 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 DELTA PLUS/EF 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 DELTA PLUS/EF 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 DELTA PLUS/E 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 DELTA PLUS/E 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 DELTA PLUS/EF 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 DELTA PLUS/EF 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 DELTA PLUS/E 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 DELTA PLUS/E 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 DELTA PLUS/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 DELTA PLUS/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 DELTA PLUS/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 DELTA PLUS/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 DELTA PLUS/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 DELTA PLUS/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 DELTA PLUS/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 DELTA PLUS/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 TURBO/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 TURBO/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 TURBO/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 TURBO/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 TURBO/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 TURBO/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 TURBO/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 TURBO/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg

TURBO/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 TURBO/EF 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 TURBO/E 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 TURBO/E 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 TURBO/EF 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 TURBO/EF 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 TURBO/E 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 TURBO/E 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 TURBO/EF 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 TURBO/EF 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 TURBO/E 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 TURBO/E 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 TURBO/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 TURBO/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 TURBO/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 TURBO/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 TURBO/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 TURBO/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 TURBO/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 TURBO/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 TEXET/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 TEXET/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 TEXET/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 TEXET/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 TEXET/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 TEXET/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 TEXET/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 TEXET/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 TEXET/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 TEXET/EF 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 TEXET/E 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 TEXET/E 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 TEXET/EF 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 TEXET/EF 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 TEXET/E 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 TEXET/E 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 TEXET/EF 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 TEXET/EF 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 TEXET/E 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 TEXET/E 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 TEXET/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 TEXET/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 TEXET/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 TEXET/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 TEXET/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 TEXET/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 TEXET/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 TEXET/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 MASTER/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 MASTER/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 MASTER/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 MASTER/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 MASTER/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg

MASTER/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 MASTER/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 MASTER/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 MASTER/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 MASTER/EF 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 MASTER/E 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 MASTER/E 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 MASTER/EF 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 MASTER/EF 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 MASTER/E 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 MASTER/E 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 MASTER/EF 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 MASTER/EF 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 MASTER/E 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 MASTER/E 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 MASTER/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 MASTER/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 MASTER/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 MASTER/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 MASTER/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 MASTER/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 MASTER/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 MASTER/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 AUTO LIGHT/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 AUTO LIGHT/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 AUTO LIGHT/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 AUTO LIGHT/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 AUTO LIGHT/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 AUTO LIGHT/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 AUTO LIGHT/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 AUTO LIGHT/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 AUTO LIGHT/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 AUTO LIGHT/EF 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 AUTO LIGHT/E 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 AUTO LIGHT/E 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 AUTO LIGHT/EF 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 AUTO LIGHT/EF 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 AUTO LIGHT/E 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 AUTO LIGHT/E 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 AUTO LIGHT/EF 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 AUTO LIGHT/EF 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 AUTO LIGHT/E 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 AUTO LIGHT/E 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 AUTO LIGHT/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 AUTO LIGHT/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 AUTO LIGHT/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 AUTO LIGHT/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 AUTO LIGHT/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 AUTO LIGHT/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 AUTO LIGHT/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 AUTO LIGHT/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 RALLY/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 RALLY/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg

RALLY/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 RALLY/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 RALLY/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 RALLY/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 RALLY/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 RALLY/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 RALLY/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 RALLY/EF 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 RALLY/E 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 RALLY/E 60E/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg
 RALLY/EF 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 RALLY/EF 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 RALLY/E 60SD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 RALLY/E 60SE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/16,5kg
 RALLY/EF 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 RALLY/EF 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 RALLY/E 60CD/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 RALLY/E 60CE/12 V/C20:60Ah/RC:100min./CCA (-18° C):400A/15,5kg
 RALLY/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 RALLY/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 RALLY/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 RALLY/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/17kg
 RALLY/EF 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 RALLY/EF 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 RALLY/E 65D/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 RALLY/E 65E/12 V/C20:65Ah/RC:100min./CCA (-18° C):450A/15,7kg
 AUTOMAXX/EF 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 AUTOMAXX/EF 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 AUTOMAXX/E 55D/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 AUTOMAXX/E 55E/12 V/C20:55Ah/RC:80min./CCA (-18° C):350A/13,7kg
 AUTOMAXX/EF 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 AUTOMAXX/EF 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 AUTOMAXX/E 60AD/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 AUTOMAXX/E 60AE/12 V/C20:60Ah/RC:92min./CCA (-18° C):390A/16kg
 AUTOMAXX/EF 60D/12 V/C20:60Ah/RC:90min./CCA (-18° C):400A/14,8kg

Registro nº 001684/2014 - concessão

Validade: 19/09/2016

Fornecedor: Mefro Wheels Panamerica do Brasil Serviços de Promoção Ltda.

CNPJ.: 14536455000130

Objeto: Rodas automotivas

Família: 16x6 / Solda de união aro e disco no rebaixo do aro

Marca/Modelo: 16x6 / Cód. Mefro: SRA 30333VO / Cod. VW: 5Q0 601 027 AG

16x6 / Cód. Mefro: SRA1085VO

Registro nº 001685/2014 - concessão

Validade: 18/03/2018

Fornecedor: GUIMARÃES & SARDINHA COMÉRCIO DE PEÇAS PARA VEÍCULOS LTDA

CNPJ.: 08266216000105

Objeto: Rodas automotivas

Família: 10x10 máx:5x120/mín: 5x108

Marca/Modelo: VITTORIA WHEELS , MODELO DUBLIN , Fixação Mín:5x108 /Máx: 5x120

VITTORIA WHEELS , MODELO LONDON , Fixação Mín:5x108 /Máx: 5x120

VITTORIA WHEELS , MODELO GLASGOW , Fixação Mín:5x108 /Máx: 5x120

VITTORIA FORGED , MODELO VF 01, Fixação Mín:5x108 /Máx: 5x120

VITTORIA FORGED , MODELO VF 02, Fixação Mín:5x108 /Máx: 5x120

VITTORIA FORGED , MODELO VF 03, Fixação Mín:5x108 /Máx: 5x120

Registro nº 001686/2014 - concessão

Validade: 18/02/2018

Fornecedor: GUIMARÃES & SARDINHA COMÉRCIO DE PEÇAS PARA VEÍCULOS LTDA

CNPJ.: 08266216000105

Objeto: Rodas automotivas

Família: 22x10,5 Máx:5x120 /Mín:5x108

Marca/Modelo: VITTORIA WHEELS, MODELO DUBLIN , Fixação Máx:5x120 mm/Mín:5x108mm

VITTORIA WHEELS, MODELO LONDON , Fixação Máx:5x120 mm/Mín:5x108mm

VITTORIA FORGED , MODELO VF 01,Fixação Máx:5x120 mm/Mín:5x108mm

VITTORIA FORGED , MODELO VF 02,Fixação Máx:5x120 mm/Mín:5x108mm

VITTORIA FORGED , MODELO VF 03,Fixação Máx:5x120 mm/Mín:5x108mm

Registro nº 001687/2014 - concessão

Validade: 18/09/2018

Fornecedor: GUIMARÃES & SARDINHA COMÉRCIO DE PEÇAS PARA VEÍCULOS LTDA

CNPJ.: 08266216000105

Objeto: Rodas automotivas:

Família: 24x9 Máx:6x139,7/Mín:5x108

Marca/Modelo: VITTORIA WHEELS , MODELO TROIA, Fixação Máx: 6x139,7mm/Mín:5x108mm

VITTORIA WHEELS , MODELO LIVORNO, Fixação Máx: 6x139,7mm/Mín:5x108mm

Registro nº 001688/2014 - concessão

Validade: 18/02/2018

Fornecedor: GUIMARÃES & SARDINHA COMÉRCIO DE PEÇAS PARA VEÍCULOS LTDA

CNPJ.: 08266216000105

Objeto: Rodas automotivas:

Família: 20x8,5 Máx:6x139,7/Mín:5x100

Marca/Modelo: VITTORIA WHEELS , MODELO DUBLIN , Fixação Máx:6x139,7mm/Mín:5x100mm

VITTORIA WHEELS , MODELO BASILICATA, Fixação Máx:6x139,7mm/Mín:5x100mm

VITTORIA WHEELS , MODELO LONDON , Fixação Máx:6x139,7mm/Mín:5x100mm

VITTORIA WHEELS , MODELO GLASGOW , Fixação Máx:6x139,7mm/Mín:5x100mm

VITTORIA WHEELS , MODELO VENETO , Fixação Máx:6x139,7mm/Mín:5x100mm

VITTORIA FORGED, MODELO VF 01,Fixação Máx:6x139,7mm/Mín:5x100mm

VITTORIA FORGED, MODELO VF 02,Fixação Máx:6x139,7mm/Mín:5x100mm

VITTORIA FORGED, MODELO VF 03,Fixação Máx:6x139,7mm/Mín:5x100mm

Registro nº 001689/2014 - concessão

Validade: 11/02/2017

Fornecedor: Ortolar Industria e Comercio de Colchoes Ltda

CNPJ.: 11124976000192

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão de espuma poliuretano - densidade 28 - Simples - Geral - Revestimento: Tecido simples

Marca/Modelo: REFERENCIA 0820133684 // COLCHAO LONG LIFE D28 - GERAL - SIMPLES - TECIDO PLANO SIMPLES, 100% POLIESTER - 16 BATIDAS, GRAMATURA (M²): 68, DENSIDADE (FIOS/CM): 17 - ORTOLAR

Registro nº 001690/2014 - concessão

Validade: 11/02/2017

Fornecedor: Ortolar Industria e Comercio de Colchoes Ltda

CNPJ.: 11124976000192

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão de espuma poliuretano - densidade 20 - Simples - Geral - Revestimento: Tecido simples

Marca/Modelo: Referencia 0820133682 - Descrição COLCHÃO OURO D20 - GERAL SIMPLES - TECIDO PLANO SIMPLES, 100% POLIÉSTER - 16 BATIDAS, GRAMATURA (M²): 68, DENSIDADE (FIOS/CM):17 - ORTOLAR

Registro nº 001691/2014 - concessão

Validade: 11/02/2017

Fornecedor: Ortolar Industria e Comercio de Colchoes Ltda

CNPJ.: 11124976000192

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão de espuma Poliuretano - densidade 33 - Simples - Geral - Revestimento: Tecido Simples

Marca/Modelo: REFERENCIA 0820133685 // DESCRIÇÃO: COLCHAO DREAM D33 - GERAL - SIMPLES - TECIDO PLANO SIMPLES, 100% POLIÉSTER - 16 BATIDAS, GRAMATURA (M²): 68, DENSIDADE (FIOS/CM):17 - ORTOLAR

Registro nº 001692/2014 - concessão

Validade: 11/02/2017

Fornecedor: Ortolar Industria e Comercio de Colchoes Ltda

CNPJ.: 11124976000192

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão de espuma poliuretano - densidade 18 - Simples - Infantil - Revestimento: Tecido simples

Marca/Modelo: REFERENCIA 0820133686 // COLCHAO BABY D18 - INFANTIL - SIMPLES - TECIDO PLANO SIMPLES, 100% POLIESTER - 16 BATIDAS, GRAMATURA (M²): 68, DENSIDADE (FIOS/CM): 17 - ORTOLAR

Registro nº 001693/2014 - concessão

Validade: 23/01/2017

Fornecedor: CAZZA IND E COMERCIO DE COLCHOES

CNPJ.: 16097569000157

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: FAMILIA 07 - VIDA FLEX - TIPO COMPOSTO- USO GERAL- TIPOS DE ESPUMAS: ESPUMA MACIA FLEXÍVEL DE POLIURETANO, ESPUMA CONVENCIONAL FLEXÍVEL DE POLIURETANO. REVESTIMENTO: TECIDO: 59% POLIPROPILENO 39% POLIÉSTER 2% METÁLICO. DENSIDADE: COMPOSTO (D29/D45/D23).

Marca/Modelo: VIDA MAIS - VIDA FLEX- 0,78x1,88x0,185

VIDA MAIS - VIDA FLEX - 0,88X1,88X0,185

VIDA MAIS - VIDA FLEX - 1,19X1,88X0,185
 VIDA MAIS - VIDA FLEX - 1,19X1,98X0,185
 VIDA MAIS- VIDA FLEX - 1,28X1,88X0,185
 VIDA MAIS - VIDA FLEX - 1,38X1,88X0,185
 VIDA MAIS - VIDA FLEX - 1,58X1,98X0,185
 VIDA MAIS - VIDA FLEX - 1,78X1,98X0,185
 VIDA MAIS - VIDA FLEX - 1,93X2,03X0,185
 VIDA MAIS - VIDA FLEX - 2,00X2,00X0,185

Registro nº 001694/2014 - concessão

Validade: 18/02/2017

Fornecedor: SUPERIOR POLIURETANOS LTDA

CNPJ.: 03476078000175

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão de uso geral, tipo simples, espuma convencional de poliuretanos densidade 20. Revestimento superior e inferior: tecido 100% poliéster, espuma, TNT.

Marca/Modelo: Perfecto / Prime D-20

Perfecto / Cannes Prime 33

Registro nº 001695/2014 - concessão

Validade: 17/02/2016

Fornecedor: Brasfoam Industria e Comercio de Espumas e Colchões LTDA

CNPJ.: 12254508000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Família 06 - D 33 - Colchão Brasquality - Simples Uso Geral - Espuma de Poliuretano Convencional 100 % Poliéster

Marca/Modelo: Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 x 0,14

Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 x 0,14

Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 x 0,14

Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 x 0,14

Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 x 0,16

Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 x 0,16

Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 x 0,16

Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 x 0,16

Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 x 0,18

Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 x 0,18

Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 x 0,18

Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 x 0,20

Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 x 0,20

Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 x 0,20
 Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 x 0,20
 Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,58 X 1,98 x 0,20
 Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,58 X 1,98 x 0,22
 Brasquality - D 33 - Uso Geral - D 33 - Simples - Espuma Convencional de Poliuretano - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 x 0,18

Registro nº 001696/2014 - concessão

Validade: 17/02/2016

Fornecedor: Brasfoam Industria e Comercio de Espumas e Colchões LTDA

CNPJ.: 12254508000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Família 07 - Colchão Brasquality D 40 - Simples - Uso Geral - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster

Marca/Modelo: Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,18

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,18

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,18

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,18

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,20

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,20

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,20

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,20

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,22

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,22

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,22

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,22

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,58 X 1,98 X 0,20

Brasquality - D 40 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 1,58 X 1,98 X 0,22

Registro nº 001697/2014 - concessão

Validade: 17/02/2018

Fornecedor: Mitsuba Autoparts do Brasil Indústria Ltda.

CNPJ.: 11392673000150

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Buzina de Funcionamento Elétrico

Marca/Modelo: Mitsuba / Buzina Caracol - 410 Hz / Código Mitsuba: UCL-254

Mitsuba / Buzina Caracol - 410 Hz / Código Mitsuba: UCL-256

Mitsuba / Buzina Caracol - 490 Hz / Código Mitsuba: UCH-253

Mitsuba / Buzina Caracol - 490 Hz / Código Mitsuba: UCH-255

Mitsuba / Buzina Disco - 340 Hz / Código Mitsuba: MNL-202

Mitsuba / Buzina Disco - 370 Hz / Código Mitsuba: UCL-202

Mitsuba / Buzina Disco - 410 Hz / Código Mitsuba: MNH-201

Mitsuba / Buzina Disco - 440 Hz / Código Mitsuba: UCH-201

Registro nº 001698/2014 - concessão

Validade: 17/12/2016

Fornecedor: Brasfoam Industria e Comercio de Espumas e Colchões LTDA

CNPJ.: 12254508000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Família 03 - Colchão D 23 - Brasquality - Simples - Uso Geral - Espuma de Poliuretano Convencional 100 % Poliéster

Marca/Modelo: Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,12

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,12

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,12

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,12

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,14

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,14

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,14

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,14

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,18

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,18

Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,18
 Brasquality - D 23 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,18

Registro nº 001699/2014 - concessão

Validade: 17/12/2016

Fornecedor: Brasfoam Industria e Comercio de Espumas e Colchões LTDA

CNPJ.: 12254508000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Família 04 - Colchão D 26 Brasquality - Simples - Uso Geral - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster

Marca/Modelo: Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 %
 Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,12

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,12

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,12

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,12

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,14

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,14

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,14

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,14

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,18

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,18

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,18

Brasquality - D 26 - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster -
 Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,18

Registro nº 001700/2014 - concessão

Validade: 17/12/2016

Fornecedor: Brasfoam Industria e Comercio de Espumas e Colchões LTDA

CNPJ.: 12254508000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Família 05 - Colchão D 28 - Brasquality - Simples - Uso Geral - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster

Marca/Modelo: Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,14
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,14
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,14
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,14
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,16
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,16
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,16
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,16
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,18
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,18
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,18
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,18
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,20
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,20
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,20
 Brasquality - D 28 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,20

Registro nº 001701/2014 - concessão

Validade: 17/12/2016

Fornecedor: Brasfoam Industria e Comercio de Espumas e Colchões LTDA

CNPJ.: 12254508000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Família 01 - Colchão D 18 - Brasquality - Simples - Uso Infantil - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster

Marca/Modelo: Brasquality - D 18 - Infantil - Simples , espuma de poliuretano convencional - 100 % Poliéster - dimensão 0,60 X 1,30 X 0,12

Brasquality - D 18 - Infantil - Simples , espuma de poliuretano convencional - 100 % Poliéster - dimensão 0,70 X 1,30 X 0,12

Brasquality - D 18 - Infantil - Simples , espuma de poliuretano convencional - 100 % Poliéster - dimensão 0,70 X 1,50 X 0,12

Brasquality - D 18 - Infantil - Simples , espuma de poliuretano convencional - 100 % Poliéster - dimensão 0,60 X 1,30 X 0,14

Brasquality - D 18 - Infantil - Simples , espuma de poliuretano convencional - 100 % Poliéster - dimensão 0,70 X 1,30 X 0,14

Brasquality - D 18 - Infantil - Simples , espuma de poliuretano convencional - 100 % Poliéster - dimensão 0,70 X 1,50 X 0,14

Registro nº 001702/2014 - concessão

Validade: 17/12/2016

Fornecedor: Brasfoam Industria e Comercio de Espumas e Colchões LTDA

CNPJ.: 12254508000103

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Família 02 - Colchão D 20 - Brasquality - Simples - Uso Geral - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster

Marca/Modelo: Brasquality - D 20 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,12

Brasquality - D 20 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,12

Brasquality - D 20 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,12

Brasquality - D 20 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,12

Brasquality - D 20 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,14

Brasquality - D 20 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,14

Brasquality - D 20 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,14

Brasquality - D 20 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,14

Brasquality - D 20 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,78 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 20 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 0,88 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 20 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,28 X 1,88 X 0,16

Brasquality - D 20 - Uso Geral - Simples - Espuma de Poliuretano Convencional - 100 % Poliéster - Dimensões: 1,38 X 1,88 X 0,16

Registro nº 001703/2014 - concessão

Validade: 28/11/2016

Fornecedor: LittleFlex Indústria de Colchões e Espumas Ltda

CNPJ.: 10896715000128

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Família: Colchão do tipo simples, Uso Geral, Tipo de espuma convencional, Densidade 28, Revestimento: Tecido plano simples 100% poliéster.

Marca/Modelo: Marca: Reveev, - Modelo: Milano D28.

Registro nº 001704/2014 - concessão

Validade: 28/11/2016

Fornecedor: LittleFlex Indústria de Colchões e Espumas Ltda

CNPJ.: 10896715000128

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: - Família: Colchão do tipo simples, Uso Geral, Tipo de espuma convencional, Densidade 33, Revestimento: Tecido plano simples 100% poliéster.

Marca/Modelo: Marca: Reveev, - Modelo: Verona D33.

Registro nº 001705/2014 - concessão

Validade: 28/11/2016

Fornecedor: LittleFlex Indústria de Colchões e Espumas Ltda

CNPJ.: 10896715000128

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Família: Colchão do tipo simples, Uso Infantil, Tipo de espuma convencional, Densidade 23, Revestimento face A: Tecido plano simples 100% poliéster, Revestimento face B: Plástico laminado respirável.

Marca/Modelo: Marca: LittleFlex, - Modelo: Start D23.

Registro nº 001706/2014 - concessão

Validade: 28/11/2016

Fornecedor: LittleFlex Indústria de Colchões e Espumas Ltda

CNPJ.: 10896715000128

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: - Família: Colchão do tipo simples, Uso Infantil, Tipo de espuma convencional, Densidade 18, Revestimento face A: Tecido plano simples 100% poliéster, Revestimento face B: Plástico laminado respirável.

Marca/Modelo: Marca: LittleFlex, - Modelo: Start D18.

Registro nº 001707/2014 - concessão

Validade: 05/02/2018

Fornecedor: Terraflex Indústria e Comércio de Colchões Ltda - EPP

CNPJ.: 47454632000199

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão; tipo simples; uso infantil; espuma convencional; densidade: 18kg/m³; revestimento material têxtil plastificado (hospitalar)

Marca/Modelo: Terraflex; colchão para berço hospitalar D18

Registro nº 001708/2014 - concessão

Validade: 18/12/2018

Fornecedor: Electrolux do Brasil S.A

CNPJ.: 76487032000125

Objeto: Fogões e Fornos a Gás de Uso Doméstico

Família: CH_GLP_5Q_59_E_Em

Marca/Modelo: Marca: Electrolux; Modelo GC90X

Registro nº 001709/2014 - concessão

Validade: 05/02/2018

Fornecedor: Terraflex Indústria e Comércio de Colchões Ltda - EPP

CNPJ.: 47454632000199

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão; tipo simples; uso geral; espuma convencional; densidade: 23kg/m³; revestimento material têxtil plastificado (hospitalar)

Marca/Modelo: Terraflex; colchão hospitalar D23

Registro nº 001710/2014 - concessão

Validade: 21/02/2018

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento - Categoria W21W

Marca/Modelo: EAGLEYE W21W 12V 21W Cap W3x16d

WAIGEER W21W 12V 21W Cap W3x16d

poli W21W 12V 21W Cap W3x16d

Registro nº 001711/2014 - concessão

Validade: 21/02/2018

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento - Categoria W21/5W

Marca/Modelo: EAGLEYE W21/5W 12V 21/5W Cap W3x16q

WAIGEER W21/5W 12V 21/5W Cap W3x16q

poli W21/5W 12V 21/5W Cap W3x16q

Registro nº 001712/2014 - concessão

Validade: 12/03/2018

Fornecedor: Solen Comercio e Serviços de Energia Solar Ltda

CNPJ.: 18532624000115

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

Família: Módulo Solar Fotovoltaico Policristalino

Marca/Modelo: Solar Leading / SL6M36-140 W

Solar Leading / SL6M60-240 W

Solar Leading / SL6M72-290 W

Registro nº 001713/2014 - concessão

Validade: 21/02/2018

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento - Categoria T4W

Marca/Modelo: EAGLEYE T4W 6V 4W Cap BA9s

EAGLEYE T4W 12V 4W Cap BA9s

EAGLEYE T4W 24V 4W Cap BA9s

WAIGEER T4W 6V 4W Cap BA9s

WAIGEER T4W 12V 4W Cap BA9s

WAIGEER T4W 24V 4W Cap BA9s

poli T4W 6V 4W Cap BA9s

poli T4W 12V 4W Cap BA9s

poli T4W 24V 4W Cap BA9s

Registro nº 001714/2014 - concessão

Validade: 21/02/2018

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento - Categoria W3W

Marca/Modelo: EAGLEYE W3W 6V 3W Cap W2.1x9.5d

EAGLEYE W3W 12V 3W Cap W2.1x9.5d

EAGLEYE W3W 24V 3W Cap W2.1x9.5d

WAIGEER W3W 6V 3W Cap W2.1x9.5d

WAIGEER W3W 12V 3W Cap W2.1x9.5d

WAIGEER W3W 24V 3W Cap W2.1x9.5d

poli W3W 6V 3W Cap W2.1x9.5d

poli W3W 12V 3W Cap W2.1x9.5d

poli W3W 24V 3W Cap W2.1x9.5d

Registro nº 001715/2014 - concessão

Validade: 12/03/2018

Fornecedor: Solen Comercio e Serviços de Energia Solar Ltda

CNPJ.: 18532624000115

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

Família: Módulo Solar Fotovoltaico Monocristalino

Marca/Modelo: Solar Leading / SL5M36-5 W Incluído 14/03/2014

Solar Leading / SL5M36-10 W

Solar Leading / SL5M36-20 W

Solar Leading / SL5M36-30 W

Solar Leading / SL5M36-50 W

Solar Leading / SL5M36-95 W

Solar Leading / SL5M72-200 W

Solar Leading / SL6M60-250 W

Solar Leading / SL6M72-300 W

Registro nº 001716/2014 - concessão

Validade: 28/01/2017

Fornecedor: JYV Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 15414729000181

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Tipo: Simples - Uso: Geral - Tipo de Espuma: Convencional - Densidade: D23 - Tipo de Revestimento: Simples

Marca/Modelo: JYV / Colchão Opus

Registro nº 001717/2014 - concessão

Validade: 28/01/2017

Fornecedor: JYV Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 15414729000181

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Tipo: Simples - Uso: Geral - Tipo de Espuma: Convencional - Densidade: D45 - Tipo de Revestimento: Simples

Marca/Modelo: JYV / Colchão Vanguard

JYV / Colchão Vanguard Pillow

JYV / Colchão Saúde Vida Plus

JYV / Colchão Saúde Vida Pillow Plus

Registro nº 001718/2014 - concessão

Validade: 21/02/2018

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento - Categoria W5W

Marca/Modelo: EAGLEYE W5W 6V 5W Cap W2.1x9.5d

EAGLEYE W5W 12V 5W Cap W2.1x9.5d

EAGLEYE W5W 24V 5W Cap W2.1x9.5d

WAIGEER W5W 6V 5W Cap W2.1x9.5d

WAIGEER W5W 12V 5W Cap W2.1x9.5d

WAIGEER W5W 24V 5W Cap W2.1x9.5d

poli W5W 6V 5W Cap W2.1x9.5d

poli W5W 12V 5W Cap W2.1x9.5d

poli W5W 24V 5W Cap W2.1x9.5d

Registro nº 001719/2014 - concessão

Validade: 28/11/2016

Fornecedor: LittleFlex Indústria de Colchões e Espumas Ltda

CNPJ.: 10896715000128

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: - Família: Colchão do tipo simples, Uso Geral, Tipo de espuma convencional,

Densidade 45, Revestimento: Tecido plano simples 100% poliéster.

Marca/Modelo: Marca: Reveev, - Modelo: Vêneto D45.

Registro nº 001720/2014 - concessão

Validade: 21/02/2018

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento - Categoria P21W

Marca/Modelo: EAGLEYE P21W 6V 21W Cap BA15s

EAGLEYE P21W 12V 21W Cap BA15s

EAGLEYEP 21W 24V 21W Cap BA15s

WAIGEER P21W 6V 21W Cap BA15s

WAIGEER P21W 12V 21W Cap BA15s

WAIGEER 21W 24V 21W Cap BA15s

poli P21W 6V 21W Cap BA15s

poli P21W 12V 21W Cap BA15s

poli P21W 24V 21W Cap BA15s

Registro nº 001721/2014 - concessão

Validade: 21/02/2018

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento - Categoria PY21W

Marca/Modelo: EAGLEYE PY21W 12V 21W Cap BAU15s

EAGLEYE PY21W 24V 21W Cap BAU15s

WAIGEER PY21W 12V 21W Cap BAU15s

WAIGEER PY21W 24V 21W Cap BAU15s

poli PY21W 12V 21W Cap BAU15s

poli PY21W 24V 21W Cap BAU15s

Registro nº 001722/2014 - concessão

Validade: 21/02/2018

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento - Categoria R5W

Marca/Modelo: EAGLEYE R5W 6V 5W Cap BA15s

EAGLEYE R5W 12V 5W Cap BA15s

EAGLEYE R5W 24V 5W Cap BA15s

WAIGEER R5W 6V 5W Cap BA15s

WAIGEER R5W 12V 5W Cap BA15s

WAIGEER R5W 24V 5W Cap BA15s

poli R5W 6V 5W Cap BA15s

poli R5W 12V 5W Cap BA15s

poli R5W 24V 5W Cap BA15s

Registro nº 001723/2014 - concessão

Validade: 28/01/2017

Fornecedor: JYV Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 15414729000181

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Tipo: Simples - Uso: Geral - Tipo de Espuma: Convencional - Densidade: D18 - Tipo de Revestimento: Simples

Marca/Modelo: JYV / Colchão Master Baby

Registro nº 001724/2014 - concessão

Validade: 21/02/2018

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento - Categoria H4

Marca/Modelo: EAGLEYE H4 12V 60/55W Cap P43t-38

EAGLEYE H4 24V 75/55W Cap P43t-38

WAIGEER H4 12V 60/55W Cap P43t-38

WAIGEER H4 24V 75/55W Cap P43t-38

Poli H4 12V 60/55W Cap P43t-38

Poli H4 24V 75/55W Cap P43t-38

Registro nº 001725/2014 - concessão

Validade: 21/02/2015

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento - Categoria H7

Marca/Modelo: EAGLEYE H7 12V 55W Cap PX26d

EAGLEYE H7 24V 70W Cap PX26d

WAIGEER H7 12V 55W Cap PX26d

WAIGEER H7 24V 70W Cap PX26d

poli H7 12V 55W Cap PX26d

poli 24V 70W Cap PX26d

Registro nº 001726/2014 - concessão

Validade: 21/02/2018

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento - Categoria P21/5W

Marca/Modelo: EAGLEYE P21/5W 6V 21/5W Cap BAY15d

EAGLEYE P21/5W 12V 21/5W Cap BAY15d

EAGLEYE P21/5W 24V 21/5W Cap BAY15d

WAIGEER P21/5W 6V 21/5W Cap BAY15d

WAIGEER P21/5W 12V 21/5W Cap BAY15d

WAIGEER P21/5W 24V 21/5W Cap BAY15d

poli P21/5W 6V 21/5W Cap BAY15d

poli P21/5W 12V 21/5W Cap BAY15d

poli P21/5W 24V 21/5W Cap BAY15d

Registro nº 001727/2014 - concessão

Validade: 21/02/2018

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento

Marca/Modelo: Eagleye C5W 12V 5W Cap SV8.5

Eagleye C5W 6V 5W Cap SV8.5

Eagleye C5W 24V 5W Cap SV8.5

Waigeer C5W 12V 5W Cap SV8.5

Waigeer C5W 6V 5W Cap SV8.5

Waigeer C5W 24V 5W Cap SV8.5

Poli C5W 6V 5W Cap SV8.5

Poli C5W 12V 5W Cap SV8.5

Poli C5W 24V 5W Cap SV8.5

Registro nº 001728/2014 - concessão

Validade: 21/02/2018

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento

Marca/Modelo: EAGLEYE H1 6V 55W Cap P14.5s

EAGLEYE H1 12V 55W Cap P14.5s

EAGLEYE H1 24V 70W Cap P14.5s

WAIGEER H1 6V 55W Cap P14.5s

WAIGEER H1 12V 55W Cap P14.5s

WAIGEER H1 24V 70W Cap P14.5s

POLI H1 6V 55W Cap P14.5s

POLI H1 12V 55W Cap P14.5s

POLI H1 24V 70W Cap P14.5s

Registro nº 001729/2014 - concessão

Validade: 21/02/2018

Fornecedor: BEST CARE SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA

CNPJ.: 15228918000160

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Lâmpadas de Filamento - Categoria H3

Marca/Modelo: EAGLEYE H3 6V 55W Cap PK22s

EAGLEYE H3 12V 55W Cap PK22s

EAGLEYE H3 24V 70W Cap PK22s

WAIGEER H3 6V 55W Cap PK22s

WAIGEER H3 12V 55W Cap PK22s

WAIGEER H3 24V 70W Cap PK22s

Poli H3 6V 55W Cap PK22s

Poli H3 12V 55W Cap PK22s

Poli H3 24V 70W Cap PK22s

Registro nº 001730/2014 - concessão

Validade: 28/01/2017

Fornecedor: JVY Indústria e Comércio de Colchões Ltda

CNPJ.: 15414729000181

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Tipo: Simples - Uso: Geral - Tipo de Espuma: Convencional - Densidade: D20 - Tipo de Revestimento: Simples
Marca/Modelo: JYV / Colchão Gran Luxo

Registro nº 001731/2014 - concessão

Validade: 25/02/2017

Fornecedor: Magicflex Indústria e Comércio de Móveis Ltda.

CNPJ.: 10403877000187

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão tipo simples, uso geral, espuma de poliuretano convencional densidade 23.
Revestimento inferior e superior: Tecido 100% poliéster - espuma convencional - TNT 12g (tecido não tecido).

Marca/Modelo: Parahyba - ADVANCE 33

Registro nº 001732/2014 - concessão

Validade: 25/02/2017

Fornecedor: Magicflex Indústria e Comércio de Móveis Ltda.

CNPJ.: 10403877000187

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: Colchão tipo simples, uso geral, espuma de poliuretano convencional densidade 20.
Revestimento inferior e superior: Tecido 100% poliéster - espuma convencional - TNT 12g (tecido não tecido).

Marca/Modelo: Parahyba - ADVANCE 28

Registro nº 001733/2014 - concessão

Validade: 13/11/2016

Fornecedor: INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COLCHÕES POLAR LTDA

CNPJ.: 04477018000130

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: D45 PÉROLA PREMIUM / TIPO DE COLCHÃO - SIMPLES DE USO GERAL / TIPO DE ESPUMA - ESPUMA FLEXÍVEL DE POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO - MALHA / DENSIDADE - D45

Marca/Modelo: POLAR / D45 PÉROLA PREMIUM

Registro nº 001734/2014 - concessão

Validade: 11/11/2016

Fornecedor: INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COLCHÕES POLAR LTDA

CNPJ.: 04477018000130

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: D33 PÉROLA PREMIUM / TIPO DE COLCHÃO - SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA - ESPUMA FLEXÍVEL DE POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO - MALHA / DENSIDADE - D33

Marca/Modelo: POLAR / D33 PÉROLA PREMIUM

Registro nº 001735/2014 - concessão

Validade: 11/11/2016

Fornecedor: INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COLCHÕES POLAR LTDA

CNPJ.: 04477018000130

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: CRISTAL POLAR D20 / TIPO DE COLCHÃO - SIMPLES DE USO GERAL / TIPO DE ESPUMA - ESPUMA FLEXÍVEL DE POLIURETANO CONVENCIONAL / REVESTIMENTO - NAPA / DENSIDADE - D20

Marca/Modelo: POLAR / CRISTAL POLAR D20

Registro nº 001736/2014 - concessão

Validade: 11/11/2016

Fornecedor: INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COLCHÕES POLAR LTDA

CNPJ.: 04477018000130

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: COLCHÃOBOX D33 / TIPO DE COLCHÃO - SIMPLES - USO GERAL / TIPO DE ESPUMA - ESPUMAFLEXÍVEL DE POLIURETANO CONVNECIONAL / REVESTIMENTO - TECIDO 100% POLIÉSTER / DENSIDADE -D33

Marca/Modelo: POLAR / COLCHÃOBOX D33

Registro nº 001737/2014 - concessão

Validade: 16/01/2016

Fornecedor: STAR CAPACETES IND E COM. IMP. E EXP. LTDA

CNPJ.: 12027079000123

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Peels/Mirage/Grafismos diversos/56, 58, 60 e 61cm

Registro nº 001738/2014 - concessão

Validade: 16/01/2016

Fornecedor: STAR CAPACETES IND E COM. IMP. E EXP. LTDA

CNPJ.: 12027079000123

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Peels/Jet2/Grafismos diversos/56, 58, 60 e 61cm

Registro nº 001739/2014 - concessão

Validade: 16/01/2016

Fornecedor: STAR CAPACETES IND E COM. IMP. E EXP. LTDA

CNPJ.: 12027079000123

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Bieffe/Honda/H2/Grafismos Diversos/56,58,60 e 61 cm

Registro nº 001740/2014 - concessão

Validade: 16/01/2016

Fornecedor: STAR CAPACETES IND E COM. IMP. E EXP. LTDA

CNPJ.: 12027079000123

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Bieffe/3Sport/Grafismos Diversos/ 56,58,60 e 61 cm

Registro nº 001741/2014 - concessão

Validade: 16/01/2016

Fornecedor: STAR CAPACETES IND E COM. IMP. E EXP. LTDA

CNPJ.: 12027079000123

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Bieffe/Honda/HJS/Grafismos Diversos/56,58,60 e 61 cm

Registro nº 001742/2014 - concessão

Validade: 16/01/2016

Fornecedor: STAR CAPACETES IND E COM. IMP. E EXP. LTDA

CNPJ.: 12027079000123

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Bieffe/Peels/Honda/ SJ/ Grafismos Diversos/ 54,56,58,60 e 62 cm

Registro nº 001743/2014 - concessão

Validade: 16/01/2016

Fornecedor: STAR CAPACETES IND E COM. IMP. E EXP. LTDA

CNPJ.: 12027079000123

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Bieffe/Peels/SI/ Grafismos Diversos/ 54,56,58,60 e 62 cm

Registro nº 001744/2014 - concessão

Validade: 16/01/2016

Fornecedor: STAR CAPACETES IND E COM. IMP. E EXP. LTDA

CNPJ.: 12027079000123

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Peels/Urban/Grafismos Diversos/56,58,60 e 62 cm

Registro nº 001745/2014 - concessão

Validade: 16/01/2016

Fornecedor: STAR CAPACETES IND E COM. IMP. E EXP. LTDA

CNPJ.: 12027079000123

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Bieffe/TMX/ Grafismos Diversos/56,58,60 e 62 cm

Registro nº 001746/2014 - concessão

Validade: 16/01/2016

Fornecedor: STAR CAPACETES IND E COM. IMP. E EXP. LTDA

CNPJ.: 12027079000123

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Bieffe/Nomad/ Grafismos Diversos/56,58,60 e 62cm

Registro nº 001747/2014 - concessão

Validade: 16/01/2016

Fornecedor: STAR CAPACETES IND E COM. IMP. E EXP. LTDA

CNPJ.: 12027079000123

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Peels/Hunter/Grafismos Diversos/ 56,58,60, 62cm

Registro nº 001748/2014 - concessão

Validade: Até quando durar o lote (modelo7)

Fornecedor: BR MOTORSPORT COM. MOTOCICLETAS LTDA

CNPJ.: 08383758000168

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: LS2 / OF583

Registro nº 001749/2014 - concessão

Validade: Até quando durar o lote (modelo7)

Fornecedor: BR MOTORSPORT COM. MOTOCICLETAS LTDA

CNPJ.: 08383758000168

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: LS2 / FF393

Registro nº 001750/2014 - concessão

Validade: Até quando durar o lote (modelo7)

Fornecedor: QUALITY & WINNER MOTORS IMP. EXP. EIRELI

CNPJ.: 04697725000212

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: MARCA SHARK / MODELO EVOLINE SERIES 3 / TAMANHOS 56, 58, 60 E 62

Registro nº 001751/2014 - concessão

Validade: Até quando durar o lote (modelo7)

Fornecedor: QUALITY & WINNER MOTORS IMP. EXP. EIRELI

CNPJ.: 04697725000212

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: MARCA SHARK / MODELO S700R / TAMANHOS 56, 58, 60 E 62

Registro nº 001752/2014 - concessão

Validade: 16/01/2016

Fornecedor: Starplast da Bahia Indústria e Comercio Ltda

CNPJ.: 07034569000117

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Fly/Air17/Grafismos Diversos/56,58,60 e 61

Registro nº 001753/2014 - concessão

Validade: quando durar o lote (modelo7)

Fornecedor: International Fortune Business Representações e Comércio Internacional Ltda

CNPJ.: 08068030000141

Objeto: Capacetes para condutores e passageiros de motocicletas e similares

Marca/Modelo: Harley Davidson, HD-H04

Registro nº 001754/2014 - concessão

Validade: 02/08/2016

Fornecedor: CHAMONIX IND E COM DE COLCHÕES LTDA

CNPJ.: 08620223000163

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: SOFT - TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO: GERAL - TIPO DE ESPUMA: ESPUMA DE POLIURETANO CONVENCIONAL - DENSIDADE D20 - TIPO DE REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIESTER

Marca/Modelo: MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO SOFT - DIMENSÃO: 78X188X12

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO SOFT - DIMENSÃO: 88X188X12

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO SOFT - DIMENSÃO: 128X188X12

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO SOFT - DIMENSÃO: 138X188X12

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO SOFT - DIMENSÃO: 158X198X12

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO SOFT - DIMENSÃO: 78X188X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO SOFT - DIMENSÃO: 88X188X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO SOFT - DIMENSÃO: 128X188X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO SOFT - DIMENSÃO: 138X188X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO SOFT - DIMENSÃO: 158X198X14

Registro nº 001755/2014 - concessão

Validade: 28/01/2017

Fornecedor: CHAMONIX IND E COM DE COLCHÕES LTDA

CNPJ.: 08620223000163

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: MONTREAL - TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO: GERAL - TIPO DE ESPUMA: ESPUMA DE POLIURETANO CONVENCIONAL - DENSIDADE D26 KG/M³ - TIPO DE REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIESTER

Marca/Modelo: MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONTREAL - DIMENSÃO: 78X188X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONTREAL - DIMENSÃO: 88X188X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONTREAL - DIMENSÃO: 128X188X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONTREAL - DIMENSÃO: 138X188X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONTREAL - DIMENSÃO: 158X198X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONTREAL - DIMENSÃO: 78X188X17

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONTREAL - DIMENSÃO: 88X188X17

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONTREAL - DIMENSÃO: 128X188X17

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONTREAL - DIMENSÃO: 138X188X17

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONTREAL - DIMENSÃO: 158X198X17

Registro nº 001756/2014 - concessão

Validade: 28/01/2017

Fornecedor: CHAMONIX IND E COM DE COLCHÕES LTDA

CNPJ.: 08620223000163

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: AVALON - TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO: GERAL - TIPO DE ESPUMA: ESPUMA DE POLIURETANO CONVENCIONAL - DENSIDADE D28 KG/M³ - TIPO DE REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIESTER

Marca/Modelo: MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: AVALON - DIMENSÃO: 78X188X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: AVALON - DIMENSÃO: 88X188X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: AVALON - DIMENSÃO: 128X188X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: AVALON - DIMENSÃO: 138X188X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: AVALON - DIMENSÃO: 158X198X14

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: AVALON - DIMENSÃO: 78X188X17

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: AVALON - DIMENSÃO: 88X188X17

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: AVALON - DIMENSÃO: 128X188X17

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: AVALON - DIMENSÃO: 138X188X17

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: AVALON - DIMENSÃO: 158X198X17

Registro nº 001757/2014 - concessão

Validade: 28/01/2017

Fornecedor: CHAMONIX IND E COM DE COLCHÕES LTDA

CNPJ.: 08620223000163

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: VALENCE - TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO: GERAL - TIPO DE ESPUMA: ESPUMA DE POLIURETANO CONVENCIONAL - DENSIDADE D28 KG/M³ - TIPO DE REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIESTER

Marca/Modelo: MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO VALENCE - DIMENSÃO: 78X188X21
 MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO VALENCE - DIMENSÃO: 88X188X21
 MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO VALENCE - DIMENSÃO: 128X188X21
 MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO VALENCE - DIMENSÃO: 138X188X21

Registro nº 001758/2014 - concessão

Validade: 28/01/2017

Fornecedor: CHAMONIX IND E COM DE COLCHÕES LTDA

CNPJ.: 08620223000163

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: CANNES - TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO: GERAL - TIPO DE ESPUMA: ESPUMA DE POLIURETANO CONVENCIONAL - DENSIDADE D33 KG/M³ - TIPO DE REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIESTER

Marca/Modelo: MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO CANNES - DIMENSÃO: 78X188X17

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO CANNES - DIMENSÃO: 88X188X17

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO CANNES - DIMENSÃO: 128X188X17

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO CANNES - DIMENSÃO: 138X188X17

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO CANNES - DIMENSÃO: 158X198X17

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO CANNES - DIMENSÃO: 78X188X20

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO CANNES - DIMENSÃO: 88X188X20

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO CANNES - DIMENSÃO: 128X188X20

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO CANNES - DIMENSÃO: 138X188X20

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO CANNES - DIMENSÃO: 158X198X20

Registro nº 001759/2014 - concessão

Validade: 28/01/2017

Fornecedor: CHAMONIX IND E COM DE COLCHÕES LTDA

CNPJ.: 08620223000163

Objeto: Colchões e Colchonetes de Espuma Flexível de Poliuretano

Família: MONT BLANC - TIPO DE COLCHÃO: SIMPLES - USO: GERAL - TIPO DE ESPUMA: ESPUMA DE POLIURETANO CONVENCIONAL - DENSIDADE D45 KG/M³ - TIPO DE REVESTIMENTO: TECIDO 100% POLIESTER

Marca/Modelo: MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONT BLANC - DIMENSÃO: 78X188X20

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONT BLANC - DIMENSÃO: 88X188X20

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONT BLANC - DIMENSÃO: 128X188X20

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONT BLANC - DIMENSÃO: 138X188X20

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONT BLANC - DIMENSÃO: 158X198X20

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONT BLANC - DIMENSÃO: 78X188X25

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONT BLANC - DIMENSÃO: 88X188X25

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONT BLANC - DIMENSÃO: 128X188X25

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONT BLANC - DIMENSÃO: 138X188X25

MARCA: CHAMONIX - DESCRIÇÃO: COLCHÃO MONT BLANC - DIMENSÃO: 158X198X25

Registro nº 001760/2014 - concessão

Validade: 13/03/2016

Fornecedor: WAGNER JOSE DA SILVA-ME

CNPJ.: 15743311000118

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

Marca/Modelo: EXTINTORES DE INCENDIO COM CARGA DE AGUA-PRESSURIZACAO DIRETA

EXTINTORES DE INCENDIO COM CARGA DE PO PARA EXTINCAO DE INCENDIO BC - PRESSURIZACAO DIRETA

Registro nº 001761/2014 - concessão

Validade: 13/03/2016

Fornecedor: VALQUIRIA BESSA DE CASTRO-ME

CNPJ.: 11446890000186

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 DIÓXIDO DE CARBONO CO2-PRESSURIZAÇÃO DIRETA

Registro nº 001762/2014 - concessão

Validade: 13/03/2016

Fornecedor: DEL GROSSI E DEL GROSSI LTDA-ME

CNPJ.: 13166948000163

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 Dióxido de Carbono

Registro nº 001763/2014 - concessão

Validade: 05/01/2018

Fornecedor: Truck Comercial Importação Exportação Ltda

CNPJ.: 31578875000107

Objeto: Componentes Automotivos

Família: AMORTECEDORES DA SUSPENSÃO FAMÍLIA "A1" AMORTECEDOR CONVENCIONAL

Marca/Modelo: TRK - 901115-0003 / TRK-31161

TRK - 901115-0004 / TRK-31162

TRK - 901115-0005 / TRK-31045

TRK - 901115-0007 / TRK-31217

TRK - 901123-0023 / TRK-31160

TRK - 901124-0009 / TRK-31141
TRK - 901124-0010 / TRK-31140
TRK - 901124-0011 / TRK-31176
TRK - 901124-0012 / TRK-31094
TRK - 901124-0013 / TRK-31190
TRK - 901124-0021 / TRK-31043
TRK - 901124-0042 / TRK-31245
TRK - 901124-0043 / TRK-31244
TRK - 901124-0046 / TRK-31242
TRK - 901124-0047 / TRK-31243
TRK - 901124-0051 / TRK-31154
TRK - 901124-0052 / TRK-31124
TRK - 901124-0053 / TRK-31241
TRK - 901124-0054 / TRK-31250
TRK - 901124-0055 / TRK-31246
TRK - 901124-0056 / TRK-31251
TRK - 901124-0057 / TRK-31252
TRK - 901124-0063 / TRK-31091
TRK - 901124-0064 / TRK-31068
TRK - 901124-0067 / TRK-31236
TRK - 901124-0068 / TRK-31237
TRK - 901124-0071 / TRK-31248
TRK - 901124-0106 / TRK-31073
TRK - 901124-0116/ TRK-31070
TRK - 901124-0117 / TRK-31156
TRK - 901124-0118 / TRK-31155
TRK - 901124-0119 / TRK-31054
TRK - 901124-0120 / TRK-31053
TRK - 901124-0121/ TRK-31063
TRK - 901124-0122 / TRK-31158
TRK - 901124-0123/ TRK-31202
TRK - 901125-0003 / TRK-31186
TRK - 901125-0004 / TRK-31218
TRK - 901125-0005 / TRK-31044
TRK - 901125-0006 / TRK-31166
TRK - 901125-0007 / TRK-31014
TRK - 901125-0008 / TRK-31142
TRK - 901125-0009 / TRK-31192
TRK - 901125-0010 / TRK-31153
TRK - 901125-0011 / TRK-31215
TRK - 901125-0012 / TRK-31159
TRK - 901125-0013 / TRK-31095
TRK - 901125-0040 / TRK-31216
TRK - 901125-0043 / TRK-31157
TRK - 901214-0003 / TRK-31174
TRK - 901214-0006 / TRK-31178
TRK - 901215-0002 / TRK-31013
TRK - 901223-0014 / TRK-31029
TRK - 901223-0042 / TRK-31001
TRK - 901223-0052 / TRK-31165
TRK - 901224-0012 / TRK-31172
TRK - 901224-0013 / TRK-31032
TRK - 901224-0016 / TRK-31031

TRK - 901224-0022 / TRK-31004
TRK - 901224-0069 / TRK-31222
TRK - 901224-0072 / TRK-0072
TRK - 901224-0078 / TRK-31123
TRK - 901224-0079 / TRK-31114
TRK - 901224-0080 / TRK-31220
TRK - 901224-0110 / TRK-31184
TRK - 901224-0111 / TRK-31214
TRK - 901224-0112 / TRK-31208
TRK - 901225-0010 / TRK-31087
TRK - 901225-0011 / TRK-31152
TRK - 901225-0019 / TRK-31196
TRK - 901225-0026 / TRK-31195
TRK - 901225-0033 / TRK-31015
TRK - 901225-0041 / TRK-31185
TRK - 901225-0042 / TRK-31066
TRK - 901225-0044 / TRK-31078
TRK - 901225-0045 / TRK-31209
TRK - 901225-0046 / TRK-31059
TRK - 905122-0002 / TRK-31210
TRK - 907124-0005 / TRK-31247
TRK - 907124-0009 / TRK-31249

Registro nº 001764/2014 - concessão

Validade: 29/10/2016

Fornecedor: SUPERGASBRAS ENERGIA LTDA

CNPJ.: 19791896000100

Objeto: Recepiente Transportável para Gás Liquefeito de petróleo - GLP

Marca/Modelo: Evas Ev Aletleri Sanayi LTD.STI / P-20

Registro nº 001765/2014 - concessão

Validade: 29/10/2016

Fornecedor: SUPERGASBRAS ENERGIA LTDA

CNPJ.: 19791896000100

Objeto: Recepiente Transportável para Gás Liquefeito de petróleo - GLP

Marca/Modelo: Evas Ev Aletleri Sanayi LTD.STI / P-5

Registro nº 001766/2014 - concessão

Validade: 29/10/2016

Fornecedor: SUPERGASBRAS ENERGIA LTDA

CNPJ.: 19791896000100

Objeto: Recepiente Transportável para Gás Liquefeito de petróleo - GLP

Marca/Modelo: Evas Ev Aletleri Sanayi LTD.STI / P-8

Registro nº 001767/2014 - concessão

Validade: 29/10/2016

Fornecedor: SUPERGASBRAS ENERGIA LTDA

CNPJ.: 19791896000100

Objeto: Recepiente Transportável para Gás Liquefeito de petróleo - GLP

Marca/Modelo: Evas Ev Aletleri Sanayi LTD.STI / P-45

Registro nº 001768/2014 - concessão

Validade: 29/10/2016

Fornecedor: SUPERGASBRAS ENERGIA LTDA
CNPJ.: 19791896000100
Objeto: Recepiente Transportável para Gás Liquefeito de petróleo - GLP
Marca/Modelo: Evas Ev Aletleri Sanayi LTD.STI / P-13

Registro nº 001769/2014 - concessão

Validade: 05/01/2018

Fornecedor: Truck Comercial Importação Exportação Ltda

CNPJ.: 31578875000107

Objeto: Componentes Automotivos

Família: AMORTECEDORES DA SUSPENSÃO FAMÍLIA "B" AMORTECEDOR ESTRUTURAL

Marca/Modelo: TRK - 904114-0001 / TRK-31148

TRK - 904114-0002 / TRK-31149

TRK - 904114-0024 / TRK-31019

TRK - 904114-0025 / TRK-31187

TRK - 904114-0026 / TRK-31143

TRK - 904114-0045 / TRK-31189

TRK - 904114-0075 / TRK-31041

TRK - 904114-0076 / TRK-31042

TRK - 904114-0078 / TRK-31072

TRK - 904114-0099 / TRK-31088

TRK - 904114-0108 / TRK-31115

TRK - 904114-0109 / TRK-31090

TRK - 904114-0111 / TRK-31096

TRK - 904114-0112 / TRK-31097

TRK - 904114-0113 / TRK-31111

TRK - 904114-0114 / TRK-31112

TRK - 904114-0147 / TRK-31089

TRK - 904114-0148 / TRK-31055

TRK - 904114-0149 / TRK-31049

TRK - 904114-0152 / TRK-31183

TRK - 904115-0001 / TRK-31238

TRK - 904115-0010 / TRK-31175

TRK - 904115-0016 / TRK-31076

TRK - 904115-0017 / TRK-31200

TRK - 904115-0018 / TRK-31201

TRK - 904115-0089 / TRK-31083

TRK - 904115-0090 / TRK-31082

TRK - 904124-0026 / TRK-31134

TRK - 904124-0027 / TRK-31135

TRK - 904124-0028 / TRK-31136

TRK - 904124-0029 / TRK-31137

TRK - 904124-0061/ TRK-31138

TRK - 904124-0062 / TRK-31139

TRK - 904214-0100 / TRK-31193

TRK - 904214-0198 / TRK-31046

TRK - 904214-0199 / TRK-31047

TRK - 904214-0212 / TRK-31037

TRK - 904214-0213 / TRK-31038

TRK - 904214-0214 / TRK-31198

TRK - 904214-0217 / TRK-31119

TRK - 904214-0218 / TRK-31120

TRK - 904214-0228 / TRK-31122
TRK - 904214-0229 / TRK-31009
TRK - 904214-0230 / TRK-31008
TRK - 904214-0233 / TRK-31113
TRK - 904214-0280 / TRK-31197
TRK - 904214-0289 / TRK-31085
TRK - 904214-0290 / TRK-31109
TRK - 904214-0291 / TRK-31107
TRK - 904214-0292 / TRK-31106
TRK - 904214-0293 / TRK-31102
TRK - 904214-0294 / TRK-31104
TRK - 904214-0295 / TRK-31079
TRK - 904214-0296 / TRK-31058
TRK - 904214-0297 / TRK-31057
TRK - 904214-0300 / TRK-31182
TRK - 904214-0301 / TRK-31100
TRK - 904214-0302 / TRK-31099
TRK - 904214-0303 / TRK-31081
TRK - 904214-0305 / TRK-31180
TRK - 904214-0306 / TRK-31020
TRK - 904214-0308 / TRK-31101
TRK - 904214-0309 / TRK-31061
TRK - 904214-0310 / TRK-31060
TRK - 904215-0019 / TRK-31167
TRK - 904215-0020 / TRK-31168
TRK - 904215-0067 / TRK-31024
TRK - 904215-0068 / TRK-31023
TRK - 904215-0070 / TRK-31030
TRK - 904215-0075 / TRK-31026
TRK - 904215-0076 / TRK-31025
TRK - 904215-0079 / TRK-31005
TRK - 904215-0080 / TRK-31173
TRK - 904215-0081 / TRK-31151
TRK - 904215-0093 / TRK-31086
TRK - 904215-0106 / TRK-31129
TRK - 904215-0107 / TRK-31130
TRK - 904215-0119 / TRK-31027
TRK - 904215-0120 / TRK-31028
TRK - 904215-0126 / TRK-31177
TRK - 904215-0133 / TRK-31117
TRK - 904215-0134 / TRK-31118
TRK - 904215-0166 / TRK-31039
TRK - 904215-0167/ TRK-31040
TRK - 904215-0233 / TRK-31132
TRK - 904215-0234 / TRK-31131
TRK - 904215-0269 / TRK-31074
TRK - 904215-0270 / TRK-31075
TRK - 904215-0283 / TRK-31228
TRK - 904215-0284 / TRK-31226
TRK - 904215-0285 / TRK-31126
TRK - 904215-0286 / TRK-31125
TRK - 904215-0287 / TRK-31003
TRK - 904215-0288 / TRK-31002

TRK - 904215-0289/ TRK-31012
TRK - 904215-0290 / TRK-31011
TRK - 904215-0291 / TRK-31084
TRK - 904215-0292 / TRK-31051
TRK - 904215-0293 / TRK-31052
TRK - 904215-0294 / TRK-31224
TRK - 904215-0295 / TRK-31077
TRK - 904215-0296 / TRK-31064
TRK - 904215-0297 / TRK-31065
TRK - 904215-0298 / TRK-31205
TRK - 904215-0299 / TRK-31206
TRK - 904224-0015 / TRK-31017
TRK - 904224-0016 / TRK-31016
TRK - 904224-0026 / TRK-31035
TRK - 904224-0027 / TRK-31036
TRK - 904225-0026 / TRK-31170
TRK - 904225-0027 / TRK-31171
TRK - 904225-0083 / TRK-31203
TRK - 904225-0084 / TRK-31204
TRK - 904225-0224 / TRK-31163

Registro nº 001770/2014 - concessão

Validade: 05/01/2018

Fornecedor: Truck Comercial Importação Exportação Ltda

CNPJ.: 31578875000107

Objeto: Componentes Automotivos

Família: AMORTECEDORES DA SUSPENSÃO FAMÍLIA "C" AMORTECEDOR SEMI -
ESTRUTURAL

Marca/Modelo: TRK - 903113-0001 / TRK-31150

TRK - 903113-0024 / TRK-31234

TRK - 903113-0031 / TRK-31116

TRK - 903113-0044 / TRK-31239

TRK - 903114-0001 / TRK-31240

TRK - 903114-0004 / TRK-31188

TRK - 903114-0011 / TRK-31144

TRK - 903114-0029 / TRK-31056

TRK - 903123-0010 / TRK-31235

TRK - 903123-0011 / TRK-31232

TRK - 903213-0016 / TRK-31169

TRK - 903213-0044 / TRK-31194

TRK - 903213-0086 / TRK-31121

TRK - 903213-0106 / TRK-31108

TRK - 903213-0107 / TRK-31010

TRK - 903213-0108 / TRK-31105

TRK - 903213-0110 / TRK-31098

TRK - 903213-0111 / TRK-31110

TRK - 903213-0112 / TRK-31230

TRK - 903213-0113 / TRK-31225

TRK - 903214-0034 / TRK-31147

TRK - 903214-0035 / TRK-31146

TRK - 903214-0102 / TRK-31133

TRK - 903214-0103 / TRK-31093

TRK - 903214-0134 / TRK-31048

TRK - 903214-0136 / TRK-31207
TRK - 903214-0137 / TRK-31227
TRK - 903214-0138 / TRK-31050
TRK - 903214-0139 / TRK-31181
TRK - 903214-0140 / TRK-31128
TRK - 903214-0141 / TRK-31103
TRK - 903215-0020 / TRK-31080
TRK - 903224-0007 / TRK-31034
TRK - 903224-0052 / TRK-31164
TRK - 903224-0054 / TRK-31219
TRK - 903224-0063 / TRK-31212
TRK - 903224-0064 / TRK-31127
TRK - 903224-0065 / TRK-31211
TRK - 903224-0066 / TRK-31213
TRK - 903225-0008 / TRK-31221
TRK - 903225-0010/ TRK-31223
TRK - 904214-0038 / TRK-31006
TRK - 904214-0039 / TRK-31007
TRK - 904224-0070 / TRK-31145

Registro nº 001771/2014 - concessão

Validade: 27/01/2017

Fornecedor: METALPUR INDUSTRIA E COMERCIO DE CILINDROS LTDA

CNPJ.: 18583032000122

Objeto: Recepiente Transportável para Gás Liquefeito de petróleo - GLP

Marca/Modelo: METALPUR INDUSTRIA / MODELO P-13

Registro nº 001772/2014 - concessão

Validade: 05/01/2018

Fornecedor: Truck Comercial Importação Exportação Ltda

CNPJ.: 31578875000107

Objeto: Componentes Automotivos

Família: AMORTECEDORES DA SUSPENSÃO FAMÍLIA "D" AMORTECEDOR TIPO CARTUCHO

Marca/Modelo: TRK - 902114-0007 / TRK-31179

TRK - 902114-0013 / TRK-31071

TRK - 902114-0022 / TRK-31069

TRK - 902114-0037 / TRK-31229

TRK - 902114-0038 / TRK-31067

TRK - 902114-0039 / TRK-31233

TRK - 902114-0040 / TRK-31062

TRK - 902115-0001 / TRK-31191

TRK - 902214-0020 / TRK-31092

TRK - 902214-0030 / TRK-31231

Registro nº 001773/2014 - concessão

Validade: 21/02/2017

Fornecedor: Companhia Dorel Brasil Produtos Infantis

CNPJ.: 10659948000107

Objeto: Carrinhos para crianças

Marca/Modelo: Buzz - 6030 - Quinny

Registro nº 001774/2014 - concessão

Validade: 28/01/2017

Fornecedor: Companhia Dorel Brasil Produtos Infantis

CNPJ.: 10659948000107

Objeto: Carrinhos para crianças

Marca/Modelo: BebêConfort / New Loola

Registro nº 001775/2014 - concessão

Validade: 25/02/2017

Fornecedor: Companhia Dorel Brasil Produtos Infantis

CNPJ.: 10659948000107

Objeto: Carrinhos para crianças Família:

Marca/Modelo: Zapp Xtra² - 7290 - Quinny**Registro nº 001776/2014 - concessão**

Validade: 18/02/2017

Fornecedor: Tutti Baby Indústria e Comércio de Artigos Infantis Ltda

CNPJ.: 06981862000129

Objeto: Carrinhos para crianças

Marca/Modelo: Tutti baby/ Carrinho Thor

Registro nº 001777/2014 - concessão

Validade: 18/02/2017

Fornecedor: Tutti Baby Indústria e Comércio de Artigos Infantis Ltda

CNPJ.: 06981862000129

Objeto: Carrinhos para crianças

Marca/Modelo: Tutti Baby/ Carrinho Magni

Registro nº 001778/2014 - concessão

Validade: 18/02/2017

Fornecedor: Tutti Baby Indústria e Comércio de Artigos Infantis Ltda

CNPJ.: 06981862000129

Objeto: Carrinhos para crianças

Marca/Modelo: Tutti Baby/ Carrinho Tithus

Registro nº 001779/2014 - concessão

Validade: 18/02/2017

Fornecedor: Tutti Baby Indústria e Comércio de Artigos Infantis Ltda

CNPJ.: 06981862000129

Objeto: Carrinhos para crianças

Marca/Modelo: Tutti Baby/ Carrinho Damiano

Registro nº 001780/2014 - concessão

Validade: 18/02/2017

Fornecedor: Tutti Baby Indústria e Comércio de Artigos Infantis Ltda

CNPJ.: 06981862000129

Objeto: Carrinhos para crianças

Marca/Modelo: Tutti Baby/Carrinho Umbrella

Registro nº 001781/2014 - concessão

Validade: 16/05/2017

Fornecedor: Viação Tapajós Ltda.

CNPJ.: 06968418000173

Objeto: Acessibilidade em Embarcações Utilizadas no Transporte Coletivo de Passageiros
 Marca/Modelo: CAT V / Nº 462-081398-2

Registro nº 001782/2014 - concessão

Validade: 06/03/2018

Fornecedor: Fuzion Baterias Automitivas Ltda

CNPJ.: 08978872/000130

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 3 - De 65 a 95 ah

Marca/Modelo: 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Advance / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah BN / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Boni / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Elebrak / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Extranger / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Fuzion / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Master Fercar / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorbat / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Motorlux / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Qualimax / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Ranger / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Rodavi / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Século / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Start / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR30MF / 12V / C20: 90 Ah / RC: 140 min / CCA: 450 A (-18°C) / 23,20 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR70D / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR70E / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 17,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR70KD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR70KE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 110 min / CCA: 350 A (-18°C) / 20,90 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR75D / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR75E / 12V / C20: 75 Ah / RC: 120 min / CCA: 375 A (-18°C) / 17,65 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR80D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR80E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 400 A (-18°C) / 18,10 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR85E / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR85KD / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR85KE / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 20,95 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR95SD / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR95SE / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 23,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BR95TF / 12V / C20: 95 Ah / RC: 150 min / CCA: 475 A (-18°C) / 25,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >65 a 95Ah Total / BRS85D / 12V / C20: 85 Ah / RC: 130 min / CCA: 425 A (-18°C) / 18,70 kg / Com Manutenção 06-mar-18

Registro nº 001783/2014 - concessão

Validade: 10/09/2015

Fornecedor: OBEB Logistica Ltda

CNPJ.: 06982636000162

Objeto: Fios, cabos e cordões flexíveis elétricos

Família: Condutor Rígido, isolado em composto poliolefinico termoplástico 70 C, ate 450/750V, sem cobertura

Marca/Modelo: KAC - HF-IX secao 1x1,5mm2

KAC - HF-IX secao 1x2,5mm2

KAC - HF-IX secao 1x4mm2

KAC - HF-IX secao 1x6mm2

KAC - HF-IX secao 1x10mm2

Registro nº 001784/2014 - concessão

Validade: 06/03/2018

Fornecedor: Fuzion Baterias Automitivas Ltda

CNPJ.: 08978872/000130

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 1 capacidade até 50 ah

Marca/Modelo: 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Advance / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah BN / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Boni / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Elebrak / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Extranger / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Fuzion / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Light Power / BRL50D / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Light Power / BRL50E / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Light Power / BRR42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Light Power / BRR42E / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Master Fercar / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorbat / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Motorlux / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Qualimax / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Ranger / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Rodavi / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Século / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Start / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR18PD / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR18PE / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 11,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR22MO / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR22OP / 12 V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 250 A (-18°C) / 13,70 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR27D / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR27E / 12 V / C20: 27 Ah / RC: 40 min / CCA: 135 A (-18°C) / 8,40 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR32D / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR32E / 12 V / C20: 32 Ah / RC: 45 min / CCA: 160 A (-18°C) / 9,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR36D / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR36E / 12 V / C20: 36 Ah / RC: 50 min / CCA: 180 A (-18°C) / 9,60 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR45D / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR45E / 12 V / C20: 45 Ah / RC: 65 min / CCA: 225 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR48D / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BR48E / 12 V / C20: 48 Ah / RC: 67 min / CCA: 240 A (-18°C) / 12,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BRP40D / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BRP40E / 12 V / C20: 40 Ah / RC: 58 min / CCA: 200 A (-18°C) / 10,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade até 50Ah Total / BRP42D / 12 V / C20: 42 Ah / RC: 60 min / CCA: 210 A (-18°C) / 12,75 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

Registro nº 001785/2014 - concessão

Validade: 13/03/2018

Fornecedor: COMPANHIA NACIONAL DE CILINDROS

CNPJ.: 01360567000131

Objeto: Serviço de Requalificação de Recipientes Transportáveis para Gás Liquefeito de Petróleo (GLP)

Família: Recipientes Transportáveis de aço para gás liquefeito de petróleo - GLP

Marca/Modelo: CONSIGAZ P13

CONSIGAZ P20

CONSIGAZ P45

CONSIGAZ P190

Registro nº 001786/2014 - concessão

Validade: 06/03/2018

Fornecedor: Fuzion Baterias Automitivas Ltda

CNPJ.: 08978872/000130

Objeto: Componentes Automotivos Família:

Marca/Modelo: 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Advance / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Advance / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Advance / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Advance / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Advance / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300A (-18°C) / 15,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Advance / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah BN / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah BN / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah BN / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah BN / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah BN / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah BN / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Boni / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Boni / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Boni / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Boni / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Boni / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Boni / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Elebrak / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Elebrak / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Elebrak / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Elebrak / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Elebrak / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Elebrak / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Extranger / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Extranger / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Extranger / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Extranger / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Extranger / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Extranger / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Fuzion / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Fuzion / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Fuzion / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Fuzion / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Fuzion / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Fuzion / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Master Fercar / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Master Fercar / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Master Fercar / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Master Fercar / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Master Fercar / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Master Fercar / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Motorbat / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Motorbat / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Motorbat / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Motorbat / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Motorbat / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Motorbat / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Motorlux / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Motorlux / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Motorlux / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Motorlux / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Motorlux / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Motorlux / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Qualimax / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Qualimax / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Qualimax / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Qualimax / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Qualimax / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Qualimax / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Ranger / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Ranger / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Ranger / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Ranger / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Ranger / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Ranger / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Rodavi / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Rodavi / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Rodavi / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Rodavi / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 kg / Com Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Rodavi / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Rodavi / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Século / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Século / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Século / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Século / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Século / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Século / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Start / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Start / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Start / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Start / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Start / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Start / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Total / BR28PD / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Total / BR28PE / 12V / C20: 65 Ah / RC: 85 min / CCA: 325 A (-18°C) / 15,55 Kg / Com Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Total / BR55D / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Total / BR55E / 12V / C20: 55 Ah / RC: 85 min / CCA: 275 A (-18°C) / 15,00 Kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Total / BR60D / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade >50 a 65Ah Total / BR60E / 12V / C20: 60 Ah / RC: 85 min / CCA: 300 A (-18°C) / 15,30 Kg / Com Manutenção 06-mar-18

Registro nº 001787/2014 - concessão

Validade: 06/03/2018

Fornecedor: Fuzion Baterias Automotivas Ltda

CNPJ.: 08978872/000130

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 4- acima de 95 ah

Marca/Modelo: 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Advance / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah BN / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Boni / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Elebrak / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Extranger / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Fuzion / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Master Fercar / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorbat / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Motorlux / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Qualimax / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Ranger / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Rodavi / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Século / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Start / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR100MS / 12V / C20: 100 Ah / RC: 165 min / CCA: 500 A (-18°C) / 25,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR110MS / 12V / C20: 110 Ah / RC: 175 min / CCA: 550 A (-18°C) / 27,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR120D / 12V / C20: 120 Ah / RC: 200 min / CCA: 600 A (-18°C) / 35,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR130D / 12V / C20: 130 Ah / RC: 280 min / CCA: 650 A (-18°C) / 42,20 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR145BR / 12V / C20: 145 Ah / RC: 240 min / CCA: 725 A (-18°C) / 41,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR150D / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 39,85 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18
- 09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR150SC / 12V / C20: 150 Ah / RC: 275 min / CCA: 750 A (-18°C) / 38,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR160D / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 41,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR160SC / 12V / C20: 160 Ah / RC: 300 min / CCA: 800 A (-18°C) / 40,95 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR170D / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 43,50 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR170SC / 12V / C20: 170 Ah / RC: 340 min / CCA: 850 A (-18°C) / 42,90 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR180D / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 45,00 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR180SC / 12V / C20: 180 Ah / RC: 380 min / CCA: 900 A (-18°C) / 44,10 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR200D / 12V / C20: 200 Ah / RC: 420 min / CCA: 1.000 A (-18°C) / 49,30 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

09A-0017 Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categorias M e N - Capacidade acima de 95Ah Total / BR42BE / 12V / C20: 135 Ah / RC: 260 min / CCA: 675 A (-18°C) / 37,65 kg / Baixa Manutenção 06-mar-18

Registro nº 001788/2014 - concessão

Validade: 07/03/2018

Fornecedor: BATERIA CARGO LTDA

CNPJ.: 03854466000142

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 3 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categoria M e N - Capacidade >65 a 95 Ah

Marca/Modelo: Baterias Cargo / 70 CD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 120 min / CCA: 390 A (-18°C) / 16,4 kg

Baterias Cargo / 70 CE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 120 min / CCA: 390 A (-18°C) / 16,4 kg

Baterias Cargo / 70 FD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 120 min / CCA: 390 A (-18°C) / 16,4 kg

Baterias Cargo / 80 CD / 12V / C20: 80 Ah / RC: 125 min / CCA: 440 A (-18°C) / 17,0 kg

Baterias Cargo / 80 CE / 12V / C20: 80 Ah / RC: 125 min / CCA: 440 A (-18°C) / 17,0 kg

Baterias Cargo / 90 CD / 12V / C20: 90 Ah / RC: 130 min / CCA: 490 A (-18°C) / 21,6 kg

Baterias Cargo / 90 CE / 12V / C20: 90 Ah / RC: 130 min / CCA: 490 A (-18°C) / 21,6 kg

Baterias Nasa / 70 ND / 12V / C20: 70 Ah / RC: 120 min / CCA: 390 A (-18°C) / 16,4 kg

Baterias Nasa / 70 NE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 120 min / CCA: 390 A (-18°C) / 16,4 kg

Baterias Nasa / 80 ND / 12V / C20: 80 Ah / RC: 125 min / CCA: 440 A (-18°C) / 17,0 kg

Baterias Nasa / 80 NE / 12V / C20: 80 Ah / RC: 125 min / CCA: 440 A (-18°C) / 17,0 kg

Baterias Nasa / 90 ND / 12V / C20: 90 Ah / RC: 130 min / CCA: 490 A (-18°C) / 21,6 kg

Baterias Nasa / 90 NE / 12V / C20: 90 Ah / RC: 130 min / CCA: 490 A (-18°C) / 21,6 kg

Baterias Prestovip / 70 PVD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 120 min / CCA: 390 A (-18°C) / 16,4 kg

Baterias Prestovip / 70 PVE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 120 min / CCA: 390 A (-18°C) / 16,4 kg

Baterias Prestovip / 80 PVD / 12V / C20: 80 Ah / RC: 125 min / CCA: 440 A (-18°C) / 17,0 kg

Baterias Prestovip / 80 PVE / 12V / C20: 80 Ah / RC: 125 min / CCA: 440 A (-18°C) / 17,0 kg

Baterias Prestovip / 90 PVD / 12V / C20: 90 Ah / RC: 130 min / CCA: 490 A (-18°C) / 21,6 kg

Baterias Prestovip / 90 PVE / 12V / C20: 90 Ah / RC: 130 min / CCA: 490 A (-18°C) / 21,6 kg

Baterias Supertron / 70 STD / 12V / C20: 70 Ah / RC: 120 min / CCA: 390 A (-18°C) / 16,4 kg

Baterias Supertron / 70 STE / 12V / C20: 70 Ah / RC: 120 min / CCA: 390 A (-18°C) / 16,4 kg
 Baterias Supertron / 80 STD / 12V / C20: 80 Ah / RC: 125 min / CCA: 440 A (-18°C) / 17,0 kg
 Baterias Supertron / 80 STE / 12V / C20: 80 Ah / RC: 125 min / CCA: 440 A (-18°C) / 17,0 kg
 Baterias Supertron / 90 STD / 12V / C20: 90 Ah / RC: 130 min / CCA: 490 A (-18°C) / 21,6 kg
 Baterias Supertron / 90 STE / 12V / C20: 90 Ah / RC: 130 min / CCA: 490 A (-18°C) / 21,6 kg

Registro nº 001789/2014 - concessão

Validade: 07/03/2018

Fornecedor: BATERIA CARGO LTDA

CNPJ.: 03854466000142

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 4 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categoria M e N - Capacidade acima de 95 AH

Marca/Modelo: Baterias Cargo / 135 CD / 12V / C20: 135 Ah / RC: 195 min / CCA: 780 A (-18°C) / 37,8 kg

Baterias Cargo / 150 38-B / 12V / C20: 150 Ah / RC: 260 min / CCA: 850 A (-18°C) / 38,6 kg

Baterias Cargo / 160 CE / 12V / C20: 160 Ah / RC: 280 min / CCA: 880 A (-18°C) / 39,5 kg

Baterias Cargo / 180 40-BD / 12V / C20: 180 Ah / RC: 350 min / CCA: 980 A (-18°C) / 42,4 kg

Baterias Cargo / 180 40-BE / 12V / C20: 180 Ah / RC: 350 min / CCA: 980 A (-18°C) / 42,4 kg

Baterias Cargo / 98 CE / 12V / C20: 98 Ah / RC: 160 min / CCA: 550 A (-18°C) / 26,0 kg

Baterias Cargo / 98 FE / 12V / C20: 98 Ah / RC: 160 min / CCA: 550 A (-18°C) / 26,0 kg

Baterias Nasa / 135 ND / 12V / C20: 135 Ah / RC: 195 min / CCA: 780 A (-18°C) / 37,8 kg

Baterias Nasa / 150 38-B / 12V / C20: 150 Ah / RC: 260 min / CCA: 850 A (-18°C) / 38,6 kg

Baterias Nasa / 160 NE / 12V / C20: 160 Ah / RC: 280 min / CCA: 880 A (-18°C) / 39,5 kg

Baterias Nasa / 180 40-BD / 12V / C20: 180 Ah / RC: 350 min / CCA: 980 A (-18°C) / 42,4 kg

Baterias Nasa / 180 40-BE / 12V / C20: 180 Ah / RC: 350 min / CCA: 980 A (-18°C) / 42,4 kg

Baterias Nasa / 98 NE / 12V / C20: 98 Ah / RC: 160 min / CCA: 550 A (-18°C) / 26,0 kg

Baterias Prestovip / 135 PVD / 12V / C20: 135 Ah / RC: 195 min / CCA: 780 A (-18°C) / 37,8 kg

Baterias Prestovip / 150 PVD / 12V / C20: 150 Ah / RC: 260 min / CCA: 850 A (-18°C) / 38,6 kg

Baterias Prestovip / 160 PVE / 12V / C20: 160 Ah / RC: 280 min / CCA: 880 A (-18°C) / 39,5 kg

Baterias Prestovip / 180 PVD / 12V / C20: 180 Ah / RC: 350 min / CCA: 980 A (-18°C) / 42,4 kg

Baterias Prestovip / 180 PVE / 12V / C20: 180 Ah / RC: 350 min / CCA: 980 A (-18°C) / 42,4 kg

Baterias Prestovip / 98 PVE / 12V / C20: 98 Ah / RC: 160 min / CCA: 550 A (-18°C) / 26,0 kg

Baterias Supertron / 135 STD / 12V / C20: 135 Ah / RC: 195 min / CCA: 780 A (-18°C) / 37,8 kg

Baterias Supertron / 150 STD / 12V / C20: 150 Ah / RC: 260 min / CCA: 850 A (-18°C) / 38,6 kg

Baterias Supertron / 160 STE / 12V / C20: 160 Ah / RC: 280 min / CCA: 880 A (-18°C) / 39,5 kg

Baterias Supertron / 180 STD / 12V / C20: 180 Ah / RC: 350 min / CCA: 980 A (-18°C) / 42,4 kg

Baterias Supertron / 180 STE / 12V / C20: 180 Ah / RC: 350 min / CCA: 980 A (-18°C) / 42,4 kg

Baterias Supertron / 98 STE / 12V / C20: 98 Ah / RC: 160 min / CCA: 550 A (-18°C) / 26,0 kg

Registro nº 001790/2014 - concessão

Validade: 07/03/2018

Fornecedor: BATERIA CARGO LTDA

CNPJ.: 03854466000142

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 2 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categoria M e N - Capacidade >50 a 65 Ah

Marca/Modelo: Baterias Cargo / 60 CD / 12V / C20: 60 Ah / RC: 90 min / CCA: 330 A (-18°C) / 14,8 kg

Baterias Cargo / 60 CE / 12V / C20: 60 Ah / RC: 90 min / CCA: 330 A (-18°C) / 14,8 kg

Baterias Cargo / 60 FD / 12V / C20: 60 Ah / RC: 90 min / CCA: 330 A (-18°C) / 14,8 kg

Baterias Nasa / 60 ND / 12V / C20: 60 Ah / RC: 90 min / CCA: 330 A (-18°C) / 14,8 kg

Baterias Nasa / 60 NE / 12V / C20: 60 Ah / RC: 90 min / CCA: 330 A (-18°C) / 14,8 kg

Baterias Prestovip / 60 PVD / 12V / C20: 60 Ah / RC: 90 min / CCA: 330 A (-18°C) / 14,8 kg

Baterias Prestovip / 60 PVE / 12V / C20: 60 Ah / RC: 90 min / CCA: 330 A (-18°C) / 14,8 kg

Baterias Supertron / 60 STD / 12V / C20: 60 Ah / RC: 90 min / CCA: 330 A (-18°C) / 14,8 kg

Baterias Supertron / 60 STE / 12V / C20: 60 Ah / RC: 90 min / CCA: 330 A (-18°C) / 14,8 kg

Registro nº 001791/2014 - concessão

Validade: 07/03/2018

Fornecedor: BATERIA CARGO LTDA

CNPJ.: 03854466000142

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Família 1 de Baterias Ventiladas ou Inundadas - Categoria M e N - Capacidade até 50 Ah

Marca/Modelo: Baterias Cargo / 40 CD / 12V / C20: 40 Ah / RC: 47 min / CCA: 220 A (-18°C) / 10,6 kg

Baterias Cargo / 40 FD / 12V / C20: 40 Ah / RC: 47 min / CCA: 220 A (-18°C) / 10,6 kg

Baterias Cargo / 50 CD / 12V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 280 A (-18°C) / 13,2 kg

Baterias Cargo / 50 CE / 12V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 280 A (-18°C) / 13,2 kg

Baterias Nasa / 40 ND / 12V / C20: 40 Ah / RC: 47 min / CCA: 220 A (-18°C) / 10,6 kg

Baterias Nasa / 50 ND / 12V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 280 A (-18°C) / 13,2 kg

Baterias Nasa / 50 NE / 12V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 280 A (-18°C) / 13,2 kg

Baterias Prestovip / 40 PVD / 12V / C20: 40 Ah / RC: 47 min / CCA: 220 A (-18°C) / 10,6 kg

Baterias Prestovip / 50 PVD / 12V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 280 A (-18°C) / 13,2 kg

Baterias Prestovip / 50 PVE / 12V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 280 A (-18°C) / 13,2 kg

Baterias Supertron / 40 STD / 12V / C20: 40 Ah / RC: 47 min / CCA: 220 A (-18°C) / 10,6 kg

Baterias Supertron / 50 STD / 12V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 280 A (-18°C) / 13,2 kg

Baterias Supertron / 50 STE / 12V / C20: 50 Ah / RC: 70 min / CCA: 280 A (-18°C) / 13,2 kg

Registro nº 001792/2014 - concessão

Validade: 06/02/2018

Fornecedor: KYB MANDO do Brasil Fabricante de Autopeças S/A

CNPJ.: 04005572000114

Objeto: Componentes Automotivos

Família: Amortecedor tipo estrutural

Marca/Modelo: GM Captiva Sport / 19301078

GM Captiva Sport / 19301079

GM Captiva Sport / 23159225

GM Captiva Sport / 23159224

Registro nº 001793/2014 - concessão

Validade: 20/02/2017

Fornecedor: Companhia Siderúrgica Nacional

CNPJ.: 33042730000104

Objeto: Barras e fios de aço destinados a armadura para concreto armado
Família: CA 25 Série Grossa
Marca/Modelo: Marca CSN 25 / CA 25 Série Grossa (16,0mm e 20,0mm)

Registro nº 001794/2014 - concessão

Validade: 20/02/2017
Fornecedor: Companhia Siderúrgica Nacional
CNPJ.: 33042730000104
Objeto: Barras e fios de aço destinados a armadura para concreto armado
Família: CA 25 Série Extragrossa
Marca/Modelo: Marca CSN 25 / CA 25 Série Extragrossa (25,0mm, 32,0mm e 40,0mm)

Registro nº 001795/2014 - concessão

Validade: 20/02/2017
Fornecedor: Companhia Siderúrgica Nacional
CNPJ.: 33042730000104
Objeto: Barras e fios de aço destinados a armadura para concreto armado
Família: CA 50 Série Extragrossa
Marca/Modelo: Marca CSN 50 / CA 50 Série Extragrossa (25,0mm, 32,0mm e 40,0mm)

Registro nº 001796/2014 - concessão

Validade: 20/02/2017
Fornecedor: Companhia Siderúrgica Nacional
CNPJ.: 33042730000104
Objeto: Barras e fios de aço destinados a armadura para concreto armado
Família: CA 50 Série Grossa
Marca/Modelo: Marca CSN 50 / CA-50 Série Grossa (16,0mm e 20,0mm)

Registro nº 001797/2014 - concessão

Validade: 14/03/2017
Fornecedor: BRASILUX IND COMERCIO IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA
CNPJ.: 00374121000101
Objeto: Lâmpadas fluorescentes compactas com reator integrado à base
Família: POWNER220F11
Marca/Modelo: POWNER/ESPIRAL/25W/6400K/220V/6000H

Registro nº 001798/2014 - concessão

Validade: 15/10/2016
Fornecedor: ANGELS INVESTIMENTOS LTDA
CNPJ.: 82534819000101
Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados
Família: 2A2B1C2D3
Marca/Modelo: TRACMAX - 165/80R13 83T RADIAL 102
TRACMAX - 155/80R13 79T RADIAL 102
TRACMAX - 145/80R13 75T RADIAL 102

Registro nº 001799/2014 - concessão

Validade: 18/07/2016
Fornecedor: ANGELS INVESTIMENTOS LTDA
CNPJ.: 82534819000101
Objeto: Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

Família: 4A2B6C2
 Marca/Modelo: XBRI - 285/75R24.5 148/145K XB66

Registro nº 001800/2014 - concessão

Validade: 05/08/2017

Fornecedor: BB&S Administração de Vendas S/S Ltda

CNPJ.: 05259540000108

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

Família: F03) 3A2B4C1

Marca/Modelo: 7.50R16LT 122/118M TT ZEETEX Z-LD100 EXTRA

8.25R16LT 126/122L TT ZEETEX Z-LD100 EXTRA

Cancelamento

Registro nº 003504/2013

Fornecedor: Previncêndio Comércio e Serviços Ltda

CNPJ.: 08117133000154

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

Marca/Modelo: Extintores de Incêndios com carga de água

Extintores de incêndios com carga de pó para extinção de incêndio BC, com pressurização direta.

Extintores de incêndio com carga de pó para extinção de incêndio ABC, com pressurização direta .

Extintores de Incêndio com carga de dióxido de carbono (CO2)

Registro nº 003929/2013

Fornecedor: EXTECIL SANTOS COMERCIO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA E SALVATAGEM LTDA

CNPJ.: 54979133000180

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 dióxido de carbono (CO2)

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

Extintor com carga de espuma mecânica - pressurização direta e indireta.

Registro nº 002294/2013

Fornecedor: Acrilex Tintas Especiais S/A

CNPJ.: 60779014000187

Objeto: Artigos escolares

Família: Lápis grafite

Marca/Modelo: ACRILEX - Lápis Preto Supreme HB 12 unds.

ACRILEX - Lápis Preto Classic 12 unds.

ACRILEX - Lápis Preto Classic 144 unds.

ACRILEX - Lápis Preto Triangular 12 unds.

ACRILEX - Lápis Preto Triangular 144 unds.

Registro nº 002293/2013

Fornecedor: Acrilex Tintas Especiais S/A

CNPJ.: 60779014000187

Objeto: Artigos escolares

Família: Lápis de cor

Marca/Modelo: ACRILEX - Big Lápis de Cor 36 cores

ACRILEX - Lápis de Cor Curto 12 cores

ACRILEX - Lápis de Cor 12 cores

ACRILEX - Lápis de Cor 24 cores

ACRILEX - Lápis de Cor 36 cores

ACRILEX - Big Lápis de Cor 12 cores

ACRILEX - Big Lápis de Cor 24 cores

Registro nº 001651/2013

Fornecedor: IBAC - INDUSTRIA BRASILEIRA DE ALIMENTOS E CHOCOLATES LTDA

CNPJ.: 61472205000164

Objeto: Artigos escolares

Família: ESTOJOS

Marca/Modelo: PENCIL TIN BOX - CARROSSEL

Registro nº 000768/2013

Fornecedor: A. W FABELL CASTELL

CNPJ.: 59596908000748

Objeto: Artigos escolares

Família: Kit (Lápis de cor e lápis grafite)

Marca/Modelo: Faber - Castell - Referência Comercial 11.1200N+2 - Ecolápis Multicolor super 12 cores + 02 ecolápis preto - Marca Faber- Castell - Código de Barras 7891360402657

Faber - Castell - Referência Comercial 121412G - Ecolápis Metálico 12 cores + 01 lápis preto -

Marca Faber - Castell - Código de Barras 7891360581369

Registro nº 000156/2012

Fornecedor: Piratininga Indústria e Comércio de Produtos Escolares Ltda-EPP

CNPJ.: 49034481000145

Objeto: Artigos escolares

Família: Cola

Marca/Modelo: Piratininga - 789704972060-9

Piratininga - 789704972050-0

Piratininga - 789704972195-8

Piratininga - 789704972194-1

Piratininga - 789704972193-4

Piratininga - 789704972192-7

Piratininga - 789704972191-0

Registro nº 000157/2012

Fornecedor: Piratininga Indústria e Comércio de Produtos Escolares Ltda-EPP

CNPJ.: 49034481000145

Objeto: Artigos escolares

Família: Giz Cera

Marca/Modelo: Piratininga - 789704971717-3

Piratininga - 789704971616-9

Piratininga - 789704971515-5

Piratininga - 789704971471-4

Piratininga - 789704971470-7

Piratininga - 789704971467-7
 Piratininga - 789704971409-7
 Piratininga - 789704971408-0
 Piratininga - 789704971407-3
 Piratininga - 789704971405-9
 Piratininga - 789704971404-2
 Piratininga - 789704971403-5
 Piratininga - 789704971402-8
 Piratininga - 789704971401-1
 Piratininga - 789704971313-7
 Piratininga - 789704971212-3

Registro nº 002021/2013

Fornecedor: Tilibra Produtos de Papelaria LTDA

CNPJ.: 44990901000143

Objeto: Artigos escolares

Família: Estojo

Marca/Modelo: ESTOJO TUBO QUAD JOLIE PET - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV TX - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV NO STRESS - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV VASCO - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV SANTOS - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV PALMEIRAS - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD SANTOS - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD PALMEIRAS - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV BICHINHOS - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV B&W - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV LE VANILLE - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV ZIP - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD SIMPSONS - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV SIMPSONS - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD RED NOSE - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV RED NOSE - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD BICHINHOS - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD CORINTHIANS - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV CORINTHIANS - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD FADAS - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD FLAMENGO - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV FLAMENGO - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD JOLIE - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV LOVELY FRIEND - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD MININHAS - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD NEON - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD PLUSH POISON - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD POOH - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD SAO PAULO - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV SAO PAULO - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV SKELANIMALS - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV TILIBRA 28 - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD TOY STORY - MARCA TILIBRA

ESTOJO TUBO QUAD VASCO - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV CAPRICO - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV JOLIE CLASSIC - MARCA TILIBRA

ESTOJO UNIV MENININHAS - MARCA TILIBRA
 ESTOJO UNIV PLUSH POISON - MARCA TILIBRA
 ESTOJO TUBO QUAD X-RACING - MARCA TILIBRA
 PRINCESAS TUBO - MARCA TILIBRA
 MINNIE & MICKEY TUBO - MARCA TILIBRA
 HELLO KITTY TUBO - MARCA TILIBRA
 KEROPPI TUBO - MARCA TILIBRA
 ESTOJO UNIV BETTY BOOP - MARCA TILIBRA
 ESTOJO UNIV UNICEF - MARCA TILIBRA
 ESTOJO UNIV PARIS FAS FRIENDS - MARCA TILIBRA
 ESTOJO UNIV KEITH KIMBERLIM - MARCA TILIBRA
 ESTOJO QUAD MUSTANG - MARCA TILIBRA
 ESTOJO TUBO KEITH KIMBERLIN - MARCA TILIBRA

Registro nº 002173/2013

Fornecedor: Polibras Minas Plásticos Ltda
 CNPJ.: 04253650000108
 Objeto: Artigos escolares
 Família: Esquadro
 Marca/Modelo: 7896644700849 - ESQUADROS 26CM X 60° (PEG BOARD)
 7896644700832 - ESQUADROS 26CM X 45° (PEG BOARD)

Registro nº 002093/2013

Fornecedor: ORIGINAL IND. E COM. DE PRODUTOS AUTOMOTIVOS LTDA EPP
 CNPJ.: 09121704000197
 Objeto: Líquidos para freios hidráulicos para veículos automotores
 Família: DOT4
 Marca/Modelo: Código:Farj-4/Marca:Farj Dot 4 /Volume 500ml
 Código: GR-1084/Marca:Original Dot 4 /Volume: 500ml
 Código:GR-1855/Marca: Original Dot 4 /Volume 200ml
 Código:Napa-4/Marca:Napa Dot 4/Volume 500ml
 Código:PS-4/Marca:Power Stop Dot 4 /Volume 500ml

Registro nº 004604/2013

Fornecedor: ORIGINAL IND. E COM. DE PRODUTOS AUTOMOTIVOS LTDA EPP
 CNPJ.: 09121704000197
 Objeto: Líquidos para freios hidráulicos para veículos automotores
 Família: DOT 3
 Marca/Modelo: Código-GR-1077 / Marca: Original Dot 3 / Volume: 500ml
 Código-GR-1831 / Marca: Original Dot 3 / Volume: 200ml
 Código-Napa-3 / Marca: Napa Dot 3 / Volume 500ml

Registro nº 003716/2012

Fornecedor: Multimóveis Industria de Móveis Ltda
 CNPJ.: 00349443000192
 Objeto: Berços Infantis
 Marca/Modelo: Marca Multimóveis / Berço Confete Ref 0506

Registro nº 000163/2012

Fornecedor: Ary Thomé e Cia Ltda.
 CNPJ.: 10985363000187
 Objeto: Serviço de Reforma de Pneus
 Família: Família (A e B)

Marca/Modelo: onibusNACIONAIS E IMPORTADOS

Registro nº 001496/2013

Fornecedor: Eletro do Nordeste S/A

CNPJ.: 04082204000170

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

Família: Ventiladores de 40cm / 220 V / 60 HZ / Classe E / 60W / Helice 03 PÁS

Marca/Modelo: Houston / V807C2

Registro nº 007044/2013

Fornecedor: Eletro do Nordeste S/A

CNPJ.: 04082204000170

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

Família: Ventiladores de 30cm / 220V / 60HZ / Classe E / 46W / Helice 03 PÁS

Marca/Modelo: Houston / V307M2

Houston / V307M2P

Houston / V307M2R

Houston / V307M2V

Registro nº 001505/2013

Fornecedor: Eletro do Nordeste S/A

CNPJ.: 04082204000170

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

Família: Ventiladores de 40cm / 127 V / 60 HZ / Classe E / 60W / Helice 03 PÁS

Marca/Modelo: Houston / V607M1

Registro nº 001487/2013

Fornecedor: Eletro do Nordeste S/A

CNPJ.: 04082204000170

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

Família: ventiladores de 40cm / 220 V / 60 HZ /Classe E / 60W / Hélice 03 PÁS

Marca/Modelo: Houston / V607M2

Registro nº 001495/2013

Fornecedor: Eletro do Nordeste S/A

CNPJ.: 04082204000170

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

Família: Ventiladores de 40cm / 127 V / 60 HZ / Classe E / 60W / Helice 03 PÁS

Marca/Modelo: Houston / V807C1

Registro nº 001502/2013

Fornecedor: Eletro do Nordeste S/A

CNPJ.: 04082204000170

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

Família: Ventiladores de 30cm / 220 V / 60 HZ / Classe E / 46W / Helice 03 PÁS

Marca/Modelo: Houston / V307M2

Registro nº 001503/2013

Fornecedor: Eletro do Nordeste S/A

CNPJ.: 04082204000170

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

Família: Ventiladores de 40cm / 127 V / 60 HZ / Classe E 60W / Helice 03 PÁS

Marca/Modelo: Houston / V606M1

Registro nº 001504/2013

Fornecedor: Eletro do Nordeste S/A
CNPJ.: 04082204000170
Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar
Família: Ventiladores de 40cm / 127 V / 60 HZ / Classe E / 60W / Helice 03 PÁS
Marca/Modelo: Houston / V606M2

Registro nº 001499/2013

Fornecedor: Eletro do Nordeste S/A
CNPJ.: 04082204000170
Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar
Família: Ventiladores de 30cm / 127 V / 60HZ / Classe E / 46W / Helice 03 PÁS
Marca/Modelo: Houston / V306M1

Registro nº 001500/2013

Fornecedor: : Eletro do Nordeste S/A
CNPJ.: 04082204000170
Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar
Família: Ventiladores de 30cm / 220 V / 60HZ / Classe E / 46W / Helice 03 PÁS
Marca/Modelo: Houston / V306M2

Registro nº 001501/2013

Fornecedor: Eletro do Nordeste S/A
CNPJ.: 04082204000170
Objeto: Ventiladores de mesa, de coluna e circulador de ar
Família: Ventiladores de 30cm / 127 V / 60 HZ / Classe E / 46W / Helice 03 PÁS
Marca/Modelo: Houston / V307M1

Registro nº 004146/2012

Fornecedor: GE Energy do Brasil Equipamentos e Serviços de Energia Ltda
CNPJ.: 02817041000109
Objeto: Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)
Família: FILMES FINOS GE-CIGS150
Marca/Modelo: GE-CIGS150

Registro nº 003391/2012

Fornecedor: KYOCERA SOLAR DO BRASIL LTDA
CNPJ.: 00097225000108
Objeto: Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)
Família: POLY SILÍCIO CRISTALINO KD245GX-LPB
Marca/Modelo: KD245GX-LPB

Registro nº 004173/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.
CNPJ.: 13496706000138
Objeto: Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)
Família: Silício Mono Cristalino YL265C
Marca/Modelo: Yingli YL265C-30b

Registro nº 004170/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL285P

Marca/Modelo: Yingli YL285P-35b

Registro nº 004172/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL290P

Marca/Modelo: Yingli YL290P-35b

Registro nº 004174/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Mono Cristalino YL260C

Marca/Modelo: Yingli YL260C-30b

Registro nº 003968/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL090P

Marca/Modelo: Yingli YL090P-17b 2/3

Registro nº 003967/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL120P

Marca/Modelo: Yingli YL120P-17b

Registro nº 003966/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL130P

Marca/Modelo: Yingli YL130P-17b

Registro nº 003949/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL235P
Marca/Modelo: Yingli YL235P-29b

Registro nº 003948/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL080P

Marca/Modelo: Yingli YL080P-17b 3/5

Registro nº 003969/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL085P

Marca/Modelo: Yingli YL085P-17b 3/5

Registro nº 003950/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL060P

Marca/Modelo: Yingli YL060P-17b 1/2

Registro nº 003962/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL180P

Marca/Modelo: Yingli YL180P-23b

Registro nº 003958/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL230P

Marca/Modelo: Yingli YL230P-29b

Registro nº 003961/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL080P

Marca/Modelo: Yingli YL080P-17b 2/3

Registro nº 003964/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL030

Marca/Modelo: Yingli YL030P-17b 1/4

Registro nº 003956/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL280P

Marca/Modelo: Yingli YL280P-35b

Registro nº 003957/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL275P

Marca/Modelo: YL275P-35b

Registro nº 003953/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL075P

Marca/Modelo: Yingli YL075P-17b 3/5

Registro nº 003954/2012

Fornecedor: Yingli Green Energy do Brasil S.A.

CNPJ.: 13496706000138

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

Família: Silício Poly Cristalino YL070P

Marca/Modelo: Yingli YL070P-17B 1/2

Registro nº 004063/2012

Fornecedor: Robert Bosch Limitada

CNPJ.: 45990181000189

Objeto: Condicionadores de ar

Família: SPLIT HIGH WALL INVERTER REVERSO

Marca/Modelo: BOSCH - ACST INV 09 QFM IN (INTERNO) - ACST INV 09 QFM EX (EXTERNO)

BOSCH - ACST INV 12 QFM IN (INTERNO) - ACST INV 12 QFM EX (EXTERNO)

BOSCH - ACST 18 INV QFM IN 11 (INTERNO) - ACST 18 INV QFM EX 11 (EXTERNO)

BOSCH - ACST 24 INV QFM IN 11 (INTERNO) - ACST 24 INV QFM EX 11 (EXTERNO)

Registro nº 004064/2012

Fornecedor: Robert Bosch Limitada

CNPJ.: 45990181000189

Objeto: Condicionadores de ar

Família: SPLIT HIGH WALL FRIO

Marca/Modelo: BOSCH - ACST 09 COM FM IN 11 (INTERNO) - ACST 09 COM FM EX 11 (EXTERNO)

BOSCH - ACST 12 COM FM IN 11 (INTERNO) - ACST 12 COM FM EX 11 (EXTERNO)

BOSCH - ACST 18 COM FM IN 11 (INTERNO) - ACST 18 COM FM EX 11 (EXTERNO)

BOSCH - ACST 22 COM FM IN 11 (INTERNO) - ACST 22 COM FM EX 11 (EXTERNO)

BOSCH - ACST 12 PRE FM IN 11 (INTERNO) - ACST 12 PRE FM EX 11 (EXTERNO)

BOSCH - ACST 18 PRE FM IN 11 (INTERNO) - ACST 18 PRE FM EX 11 (EXTERNO)

Registro nº 004066/2012

Fornecedor: Robert Bosch Limitada

CNPJ.: 45990181000189

Objeto: Condicionadores de ar

Família: SPLIT HIGH WALL REVERSO

Marca/Modelo: BOSCH - ACST 09 COM QFM IN 11 (INTERNO) - ACST 09 COM QFM EX 11 (EXTERNO)

BOSCH - ACST 12 COM QFM IN 11 (INTERNO) - ACST 12 COM QFM EX 11 (EXTERNO)

BOSCH - ACST 18 COM QFM IN 11 (INTERNO) - ACST 18 COM QFM EX 11 (EXTERNO)

BOSCH - ACST 22 COM QFM IN 11 (INTERNO) - ACST 22 COM QFM EX 11 (EXTERNO)

BOSCH - ACST 12 PRE QFM IN 11 (INTERNO) - ACST 12 PRE QFM EX 11 (EXTERNO)

BOSCH - ACST 18 PRE QFM IN 11 (INTERNO) - ACST 18 PRE QFM EX 11 (EXTERNO)

Registro nº 004065/2012

Fornecedor: Robert Bosch Limitada

CNPJ.: 45990181000189

Objeto: Condicionadores de ar

Família: SPLIT HIGH WALL INVERTER FRIO

Marca/Modelo: BOSCH - ACST INV 09 FM IN (INTERNO) - ACST INV 09 FM EX (EXTERNO)

BOSCH - ACST INV 12 FM IN (INTERNO) - ACST INV 12 FM EX (EXTERNO)

BOSCH - ACST 18 INV FM IN 11 (INTERNO) - ACST 18 INV FM EX 11 (EXTERNO)