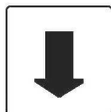


CATÁLOGO DE PEÇAS



PRESSIONE PARA CIMA

OU
PAGE UP



PRESSIONE PARA BAIXO

OU
PAGE DOWN

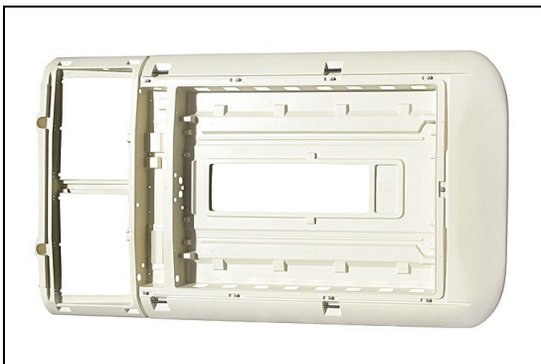
LD8i



▪ Conjunto Carcaça.....	3
▪ Reciclo.....	8
▪ Compressor 6C500C.....	10
▪ Embreagem Magnética.....	22
▪ Condensadores.....	28
▪ Conjunto Ventilador do Condensador.....	31
▪ Evaporadores.....	36
▪ Conjunto Motor do Evaporador.....	39
▪ Motor do Evaporador.....	45
▪ Tubulação.....	49
▪ Reservatório e Filtro.....	60
▪ Central Elétrica.....	63
▪ Componentes Elétricos.....	69
▪ Chicote Elétrico.....	72
▪ Suporte do Compressor.....	75
▪ Ferramentas para Manutenção.....	78

CONJUNTO CARCAÇA

CONJUNTO CARÇAÇA



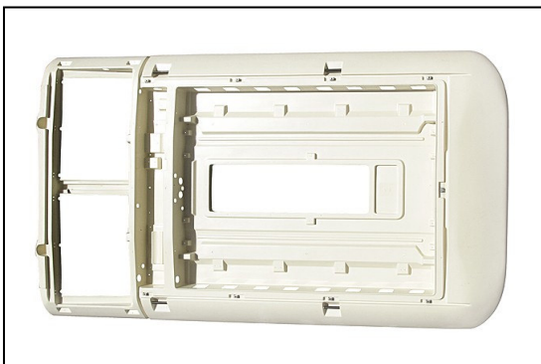
Código : BC140590 - 2060

Descrição : Carcaça inferior

Observação : *Marcopolo*; Ideale, Andare, Alegro, Citimax, Torino, Viale, Senior Midi / *Comil*; Campione, Svelto / *Busscar*; Vistabuss, Jumbuss / *Caio*; Todos / *Mascarello*; Todos

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC140590 - 2070

Descrição : Carcaça inferior

Observação : *Marcopolo*; Paradiso, Viaggio / *Busscar*; Urbanuss / *Neobus*; Mega

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC140590 - 2250

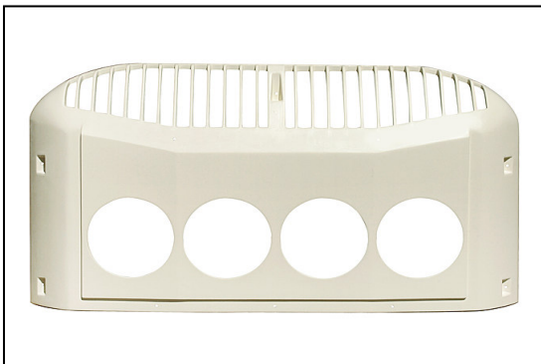
Descrição : Carcaça inferior

Observação : *Busscar*; Elbuss / *Neobus*; Spectrum

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i

CONJUNTO CARÇAÇA



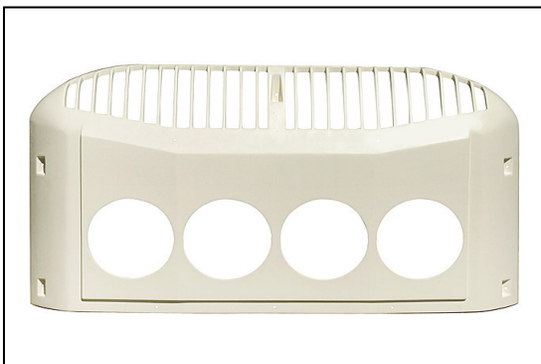
Código : BC140420 - 7130

Descrição : Tampa do condensador

Observação : *Marcopolo*; Ideale, Andare, Alegro, Citimax, Torino, Viale, Senior Midi / *Comil*; Campione, Svelto / *Busscar*; Vistabuss, Jumbuss / *Caio*; Todos / *Mascarello*; Todos

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



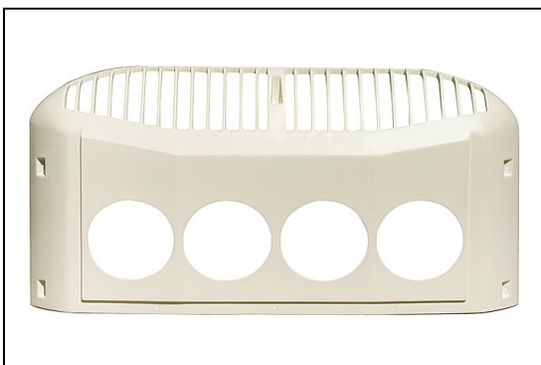
Código : BC140420 - 7140

Descrição : Tampa do condensador

Observação : *Marcopolo*; Paradiso, Viaggio / *Busscar*; Urbanuss / *Neobus*; Mega

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC140720 - 4150

Descrição : Tampa do condensador

Observação : *Busscar*; Elbuss / *Neobus*; Spectrum

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i

CONJUNTO CARÇAÇA



Código : BC140420 - 6700

Descrição : Tampa do evaporador

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC140019 - 3190

Descrição : Isolante

Observação : Tampa do evaporador

Quantidade : 2

Aplicação : LD8i



Código : BC140019 - 3230

Descrição : Isolante

Observação : Carcaça inferior

Quantidade : 4

Aplicação : LD8i

CONJUNTO CARÇAÇA



Código : BC91570 - 08257

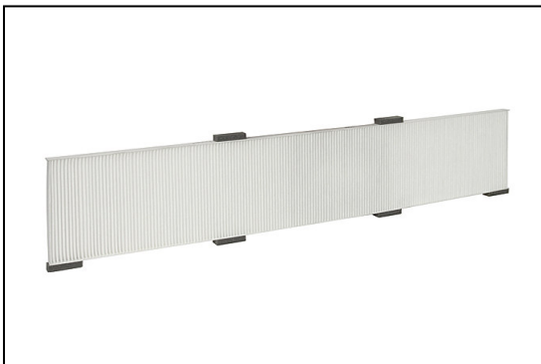
Descrição : Parafuso

Observação : Tampa do condensador e evaporador

Quantidade : 24

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

RECICLO



Código : BC140670 - 3150

Descrição : Filtro de ar

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : 063700 - 7840

Descrição : Servo motor

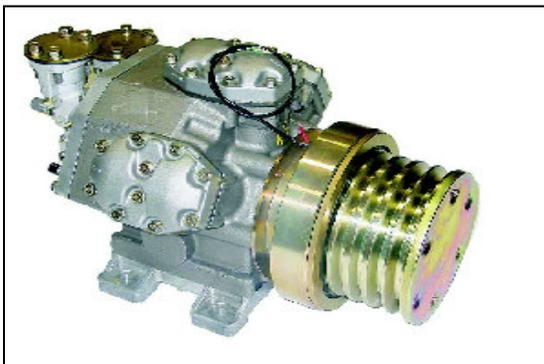
Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP100

COMPRESSOR 6C500C

COMPRESSOR 6C500C



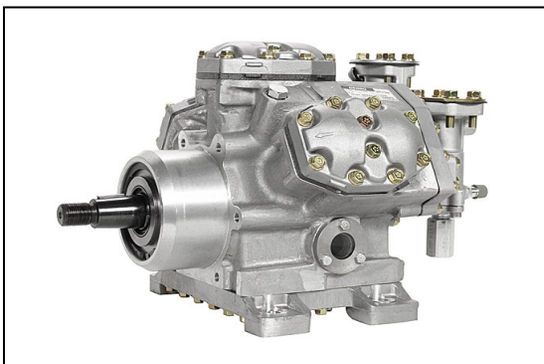
Código : BC447190 - 0390

Descrição : Conjunto compressor

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC443500 - 7100

Descrição : Compressor

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, RP9600



Código : 113440 - 0310

Descrição : Pressostato de baixa

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8

COMPRESSOR 6C500C

Código : 113440 - 2490

Descrição : Pressostato de alta

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 043575 - 0030

Descrição : Filtro

Observação : Válvula sucção

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : MOU 00000 - 1003

Descrição : Óleo

Observação :

Quantidade : 2 litros

Aplicação : 6C500C

COMPRESSOR 6C500C

Código : 443690 - 0030

Descrição : Selo mecânico

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : 443610 - 1060

Descrição : Válvula de serviço descarga

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC043613 - 0600

Descrição : Carcaça inferior

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C

COMPRESSOR 6C500C

Código : BC043611 - 0600

Descrição : Carcaça inferior

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC043632 - 0060

Descrição : Embolo

Observação : Válvula de serviço descarga

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC043615 - 0160

Descrição : Tampa de proteção

Observação : Válvula de serviço descarga

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C

COMPRESSOR 6C500C

Código : BC443635 - 0030

Descrição : Engate do manômetro

Observação : Válvula de serviço descarga

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC446172 - 0010

Descrição : Scherader

Observação : Válvula de serviço descarga e sucção

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC445021 - 0011

Descrição : Tampa de proteção do manômetro

Observação : Válvula de serviço descarga

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC246625 - 1450

Descrição : Bucha

Observação : Válvula de serviço descarga

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC949044 - 2170

Descrição : Parafuso

Observação : Válvula de serviço descarga e sucção

Quantidade : 2

Aplicação : 6C500C



Código : 443598 - 0100

Descrição : O-ring

Observação : Entre carcaça superior e inferior

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : 443598 - 0030

Descrição : O-ring

Observação : Em cima da bucha, válvula de serviço descarga

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : 949142 - 0191

Descrição : O-ring

Observação : Entre o engate do manômetro e carcaça

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC443610 - 0080

Descrição : Conj.Válvula de serviço sucção

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C

COMPRESSOR 6C500C

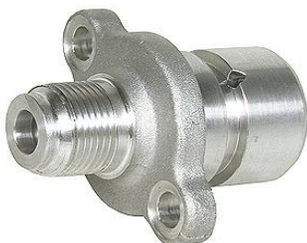
Código : BC043611 - 0590

Descrição : Carcaça superior

Observação : Válvula de serviço sucção

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC043613 - 0040

Descrição : Carcaça inferior

Observação : Válvula de serviço sucção

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC043632 - 0040

Descrição : Embolo

Observação : Válvula de serviço sucção

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC043615 - 0150

Descrição : Tampa de proteção

Observação : Válvula de serviço sucção

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC445012 - 0610

Descrição : Engate de manômetro

Observação : Válvula de serviço sucção

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC446172 - 0010

Descrição : Scherader

Observação : Válvula de serviço sucção

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC043615 - 0150

Descrição : Tampa de proteção

Observação : Válvula de serviço sucção

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC043631 - 0010

Descrição : Gaxeta

Observação : Válvula de serviço sucção

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : BC949044 - 2170

Descrição : Parafuso

Observação : Válvula de serviço sucção e descarga

Quantidade : 2

Aplicação : 6C500C



Código : 443598 - 0040

Descrição : O-ring

Observação : Entre o engate do manômetro e carcaça, sucção

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : 443598 - 0030

Descrição : O-ring

Observação : Em cima da bucha, válvula de serviço descarga

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C



Código : 443598 - 0090

Descrição : O-ring

Observação : Entre o bloco do compressor e válvula de sucção

Quantidade : 1

Aplicação : 6C500C

EMBREAGEM MAGNÉTICA

EMBREAGEM MAGNÉTICA



Código : BC147300 - 1161

Descrição : Conjunto embreagem magnética

Observação : Canais 2A/2B

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC047310 - 9660

Descrição : Estator da embreagem

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : 91418 - 10161

Descrição : Parafuso

Observação : Fixa estator

Quantidade : 4

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

EMBREAGEM MAGNÉTICA



Código : BC047370 - 0391

Descrição : Polia

Observação: Canais 2A2B

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP100, RP120



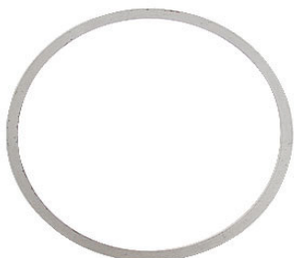
Código : BC147350 - 0161

Descrição : Rotor

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP100, RP120



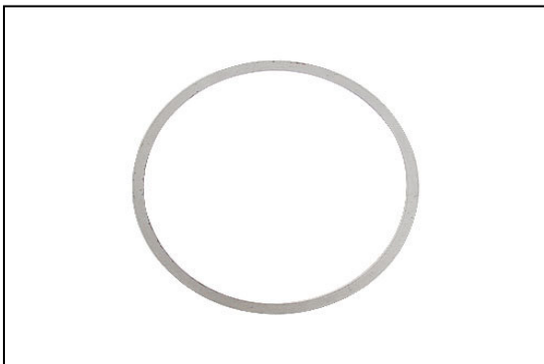
Código : 949013 - 5130

Descrição : Arruela

Observação : Calço 0.5mm

Quantidade : 3

Aplicação : LD8i, RP120, RP10

EMBREGEM MAGNÉTICA

Código : 949013 - 5250

Descrição : Arruela

Observação : Calço 0.2mm

Quantidade : 3

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC047306 - 0170

Descrição : Prato protetor

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : 949100 - 8011

Descrição : Rolamento

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

EMBREGEM MAGNÉTICA



Código : 949056 - 2780

Descrição : Porca M24

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : 949070 - 0760

Descrição : Anel elástico

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC949011 - 7230

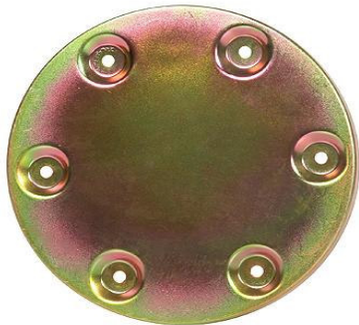
Descrição : Arruela lisa

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

EMBREGEM MAGNÉTICA



Código : BC140551 - 0350

Descrição : Tampa protetora

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC-91370 - 05121

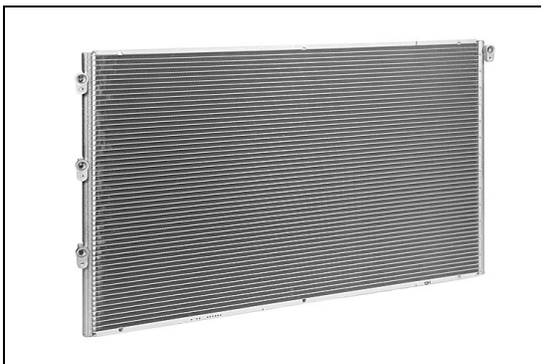
Descrição : Parafuso

Observação :

Quantidade : 10

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

CONDENSADORES

CONDENSADORES

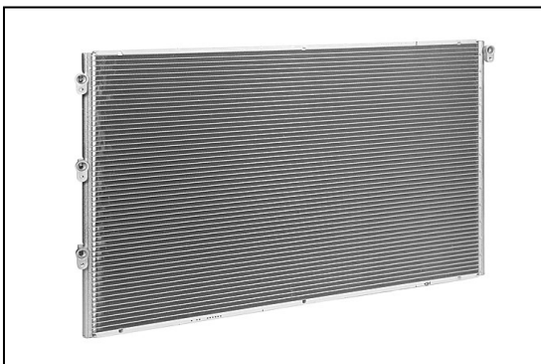
Código : BC447750 - 5110

Descrição : Condensador

Observação : Direito

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC447750 - 5100

Descrição : Condensador

Observação : Esquerdo

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC146981 - 4760

Descrição : Parafuso

Observação : Fixação do condensador

Quantidade : 12

Aplicação : LD8i

CONDENSADORES

Código : BC914780 - 6357

Descrição : Parafuso

Observação : Fixação da tubulação do condensador

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i



Código : BC040093 - 0270

Descrição : Suporte

Observação : Fixação dos motores

Quantidade : 4

Aplicação : LD8i



Código : BC91570 - 06207

Descrição : Parafuso

Observação : Fixação do suporte dos motores

Quantidade : 124

Aplicação : LD8i

CONJUNTO VENTILADOR DO CONDENSADOR

CONJUNTO VENTILADOR DO CONDENSADOR



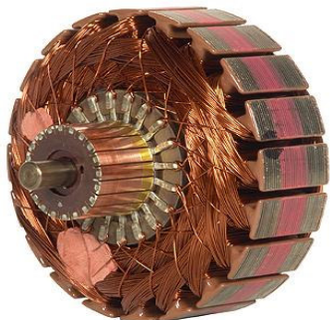
Código : 168000 - 6561

Descrição : Conjunto motor

Observação :

Quantidade : 4

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 168011 - 6060

Descrição : Induzido

Observação :

Quantidade : 4

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 949100 - 4150

Descrição : Rolamento

Observação :

Quantidade : 4

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8

CONJUNTO VENTILADOR DO CONDENSADOR

Código : 168095 - 6141

Descrição : Escova

Observação:

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



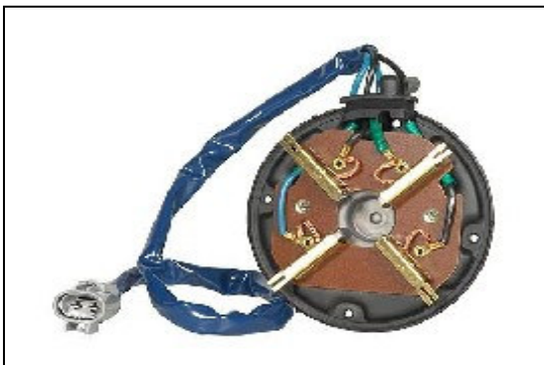
Código : 168095 - 6131

Descrição : Escova

Observação :

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 168060 - 6593

Descrição : Porta escova

Observação :

Quantidade : 4

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8

CONJUNTO VENTILADOR DO CONDENSADOR

Código : 949176 - 5340

Descrição : Mola

Observação :

Quantidade : 16

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 949056 - 3780

Descrição : Porca

Observação :

Quantidade : 4

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : BC041130 - 3040

Descrição : Defletor

Observação :

Quantidade : 4

Aplicação : LD8i

CONJUNTO VENTILADOR DO CONDENSADOR



Código : BC91570 - 06207

Descrição : Parafuso com arruela

Observação : Fixação do defletor no suporte

Quantidade : 124

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 140010 - 1330

Descrição : Hélice

Observação :

Quantidade : 4

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8

EVAPORADORES

EVAPORADORES

Código : BC441310 - 0250

Descrição : Evaporador

Observação : Esquerdo

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC441310 - 0240

Descrição : Evaporador

Observação : Direito

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC140017 - 7800

Descrição : Isolante

Observação :

Quantidade : 4

Aplicação : LD8i



Código : BC040093 - 0260

Descrição : Suporte

Observação : Evaporador esquerdo

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC040093 - 0250

Descrição : Suporte

Observação : Evaporador direito

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC91570 - 06127

Descrição : Parafuso com arruela

Observação :

Quantidade : 18

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

CONJUNTO MOTOR DO EVAPORADOR

CONJUNTO MOTOR DO EVAPORADOR



Código : BC140200 - 3734

Descrição : Conjunto ventilador

Observação :

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC140240 - 1270

Descrição : Carcaça

Observação : Superior

Quantidade : 8

Aplicação : RP120, RP100, SD8



Código : BC140240 - 1280

Descrição : Carcaça

Observação : Inferior

Quantidade : 8

Aplicação : RP120, RP100, SD8

CONJUNTO MOTOR DO EVAPORADOR



Código : 282500 - 1410

Descrição : Conjunto motor

Observação :

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : 116221 - 0400

Descrição : Ventoinha anti-horário

Observação :

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 116221 - 0410

Descrição : Ventoinha horário

Observação :

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8

CONJUNTO MOTOR DO EVAPORADOR

Código : 949056 - 3780

Descrição : Porca

Observação :

Quantidade : 15

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : BC146983 - 0090

Descrição : Arruela

Observação :

Quantidade : 16

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : BC116632 - 0120

Descrição : Presilha

Observação :

Quantidade : 16

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8

CONJUNTO MOTOR DO EVAPORADOR

Código : BC91570 - 0620

Descrição : Parafuso com arruela

Observação :

Quantidade : 16

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 146651 - 0800

Descrição : Tubo

Observação :

Quantidade : 16

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : BC146622 - 2021

Descrição : Guarnição

Observação :

Quantidade : 16

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8

CONJUNTO MOTOR DO EVAPORADOR

Código : BC040016 - 6690

Descrição : Isolante

Observação :

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



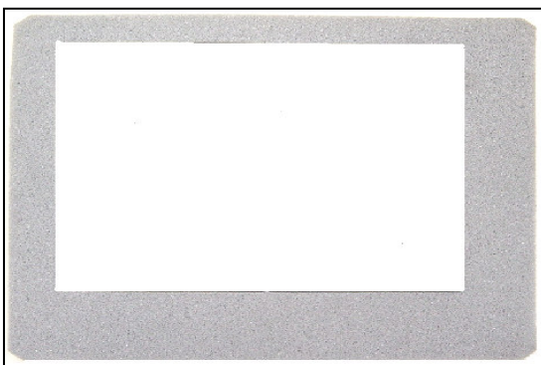
Código : BC040091 - 3860

Descrição : Suporte

Observação :

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : BC040016 - 6700

Descrição : Isolante

Observação :

Quantidade : 16

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8

MOTOR DO EVAPORADOR

MOTOR DO EVAPORADOR



Código : 282500 - 1410

Descrição : Conjunto motor

Observação :

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100,



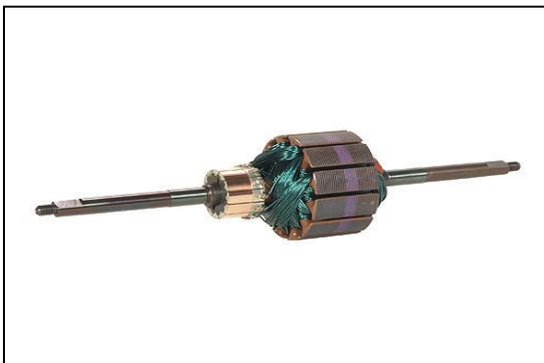
Código : 162800 - 6580

Descrição : Carcaça

Observação :

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 162600 - 3810

Descrição : Induzido

Observação :

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8

MOTOR DO EVAPORADOR



Código : 949100 - 4660

Descrição : Rolamento

Observação :

Quantidade : 16

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 162762 - 3340

Descrição : Porta escovas

Observação :

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 162771 - 0930

Descrição : Escova

Observação :

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8

MOTOR DO EVAPORADOR

Código : 162771 - 0940

Descrição : Escova

Observação :

Quantidade : 8

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 949176 - 3700

Descrição : Mola

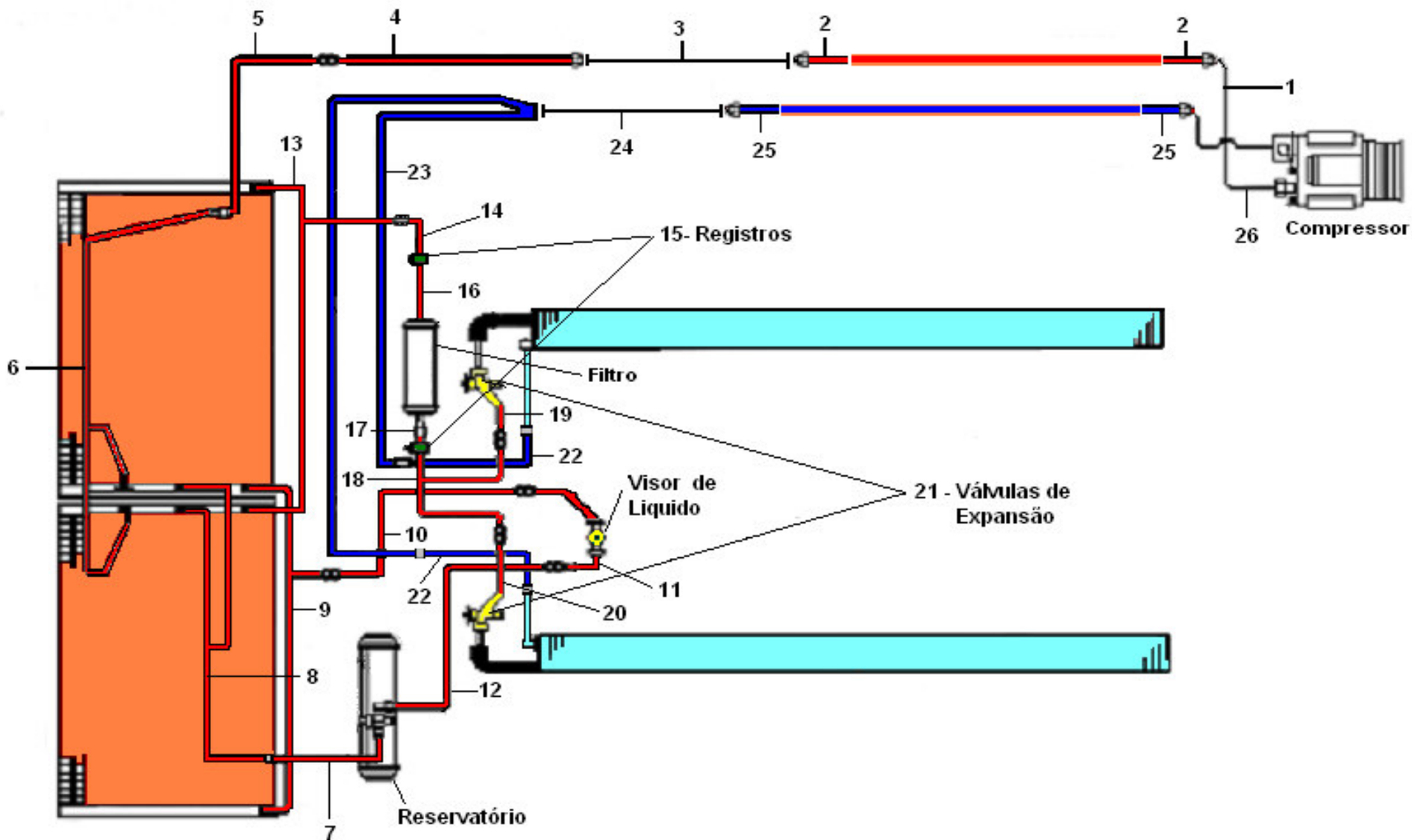
Observação :

Quantidade : 16

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8

TUBULAÇÃO

TUBULAÇÃO





Código : BC441411 - 0130 (1)

Descrição : Mangueira descarga

Observação : Compressor

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC441960 - 7010 (2)

Descrição : Conexão Descarga

Observação :

Quantidade : 2

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC441410 - 5560 (3)

Descrição : Mangueira descarga

Observação : Aparelho

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

TUBULAÇÃO



Código : BC440460 - 2011 (4)
Descrição : Tubo descarga
Observação : Mangueira -> Aparelho
Quantidade : 1
Aplicação : LD8i

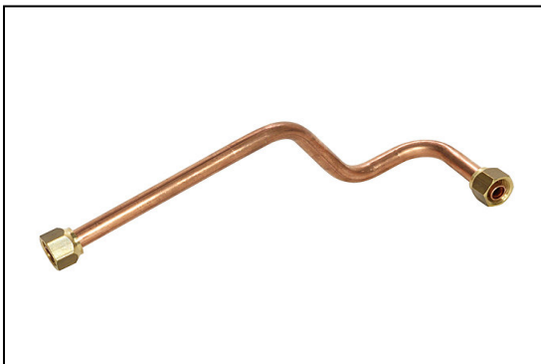


Código : BC440460 - 1991 (5)
Descrição : Tubo Descarga
Observação : Entrada Condensador
Quantidade : 1
Aplicação : LD8i



Código : BC440460 - 2690 (6)
Descrição : Tubo de descarga
Observação : Entrada dos Condensadores
Quantidade : 1
Aplicação : LD8i

TUBULAÇÃO



Código : BC440480 - 0280 (7)

Descrição : Tubo de liquido

Observação : Reservatório -> Condensadores

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



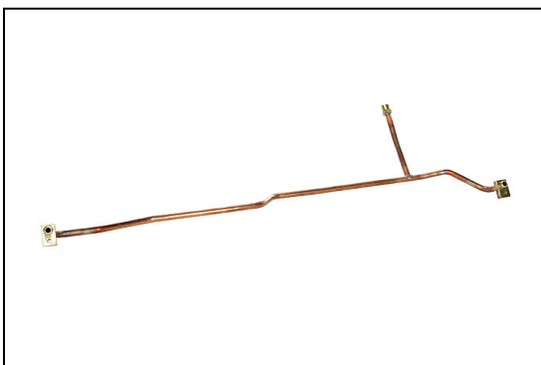
Código : BC440480 - 1510 (8)

Descrição : Tubo de liquido

Observação : Reservatório -> Condensadores

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC440480 - 1500 (9)

Descrição : Tubo de liquido

Observação : Condensadores -> Visor de Liquido

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i

TUBULAÇÃO



Código : BC440480 - 0460 (10)

Descrição : Tubo de liquido

Observação : Com Visor de Liquido

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



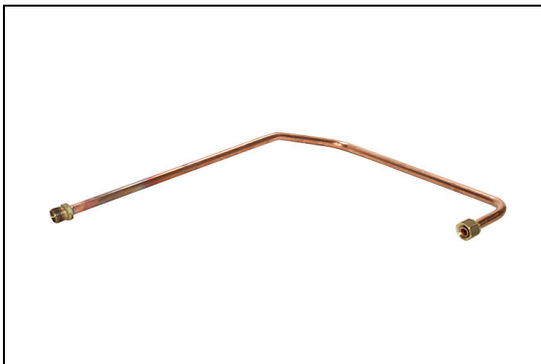
Código : BC440480 - 0500 (11)

Descrição : Tubo de liquido

Observação : Visor de Liquido -> Reservatório

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC440480 - 0301 (12)

Descrição : Tubo de liquido

Observação : Visor de Liquido -> Reservatório

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i

TUBULAÇÃO



Código : BC440480 - 1520 (13)
Descrição : Tubo de liquido
Observação : Condensadores -> Registro
Quantidade : 1
Aplicação : LD8i



Código : BC440480 - 1180 (14)
Descrição : Tubo de liquido
Observação : Condensadores -> Registro
Quantidade : 1
Aplicação : LD8i



Código : 441620 - 0020 (15)
Descrição : Registros
Observação :
Quantidade : 2
Aplicação : LD8i, RP100

TUBULAÇÃO



Código : BC440480 - 1190 (16)

Descrição : Tubo de liquido

Observação : Registro -> Filtro Secador

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC440480 - 1200 (17)

Descrição : Tubo de liquido

Observação : Filtro Secador -> Registro

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC440480 -1210 (18)

Descrição : Tubo de liquido

Observação : Registro -> Válvula de Expansão

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i

TUBULAÇÃO



Código : BC440480 - 0380 (19)

Descrição : Tubo de liquido

Observação : Entrada da Válvula de Expansão Direito

Quantidade :

Aplicação : LD8i



Código : BC440480 - 0360 (20)

Descrição : Tubo de liquido

Observação : Entrada da Válvula de Expansão Esquerdo

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC140720 - 4310 (21)

Descrição : Válvula de expansão

Observação :

Quantidade : 2

Aplicação : LD8i

TUBULAÇÃO



Código : BC441970 - 4591 (22)

Descrição : Tubo de sucção

Observação : Saída da válvula de expansão direito e esquerdo

Quantidade : 2

Aplicação : LD8i



Código : BC441970 - 4611 (23)

Descrição : Tubo de sucção

Observação : Tubo Y

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC441420 - 5950 (24)

Descrição : Mangueira de sucção

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

TUBULAÇÃO



Código : BC441970 - 0670 (25)

Descrição : Conexão de sucção

Observação : Aparelho

Quantidade : 2

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



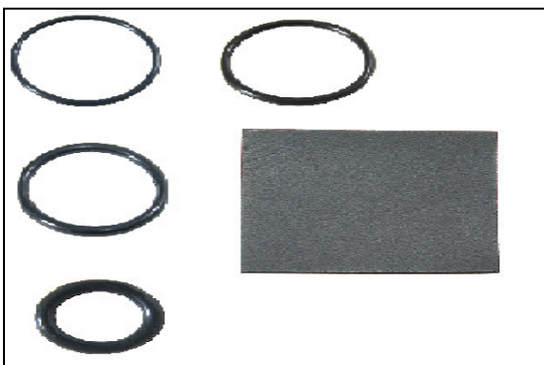
Código : BC441421 - 0030 (26)

Descrição : Mangueira sucção

Observação : Compressor

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC140720 - 4280

Descrição : Kit O'ring

Observação : Conjunto completo para manutenção do aparelho

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i

RESERVATÓRIO E FILTRO

RESERVATÓRIO E FILTRO



Código : 441600 - 0560

Descrição : Reservatório

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC441800 - 0190

Descrição : Filtro secador

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : 441620 - 0030

Descrição : Válvula de alívio

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

RESERVATÓRIO E FILTRO



Código : 440350 - 0050

Descrição : Pressostato

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC041581 - 0460

Descrição : Suporte

Observação : Filtro secador

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

CENTRAL ELÉTRICA

CENTRAL ELÉTRICA



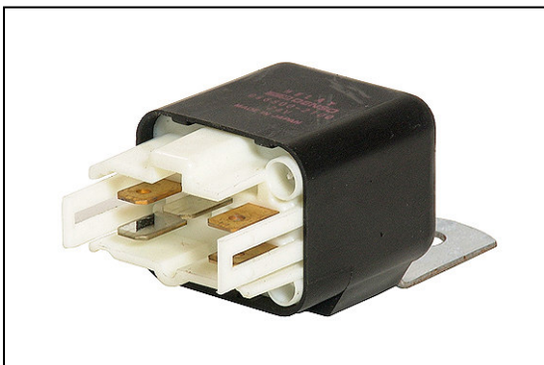
Código : BC141070 - 2991

Descrição : Central elétrica

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : 056800 - 3060

Descrição : Relê

Observação : RLb1, RLb2, RLb3, RLb6, RLb7, RLb8, RLb9, RLb10, RLb11, RLd1 RLd2, RLd3,

Quantidade : 9

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 056700 - 4290

Descrição : Relê

Observação : RLC1

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : 146850 - 1490

Descrição : Porta fusível

Observação: 5 e 10A

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 146850 - 0440

Descrição : Porta fusível

Observação : 10A

Quantidade : 4

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 146850 - 0420

Descrição : Porta fusível

Observação: 20A

Quantidade : 3

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : BC141070 -1911

Descrição : Módulo

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120



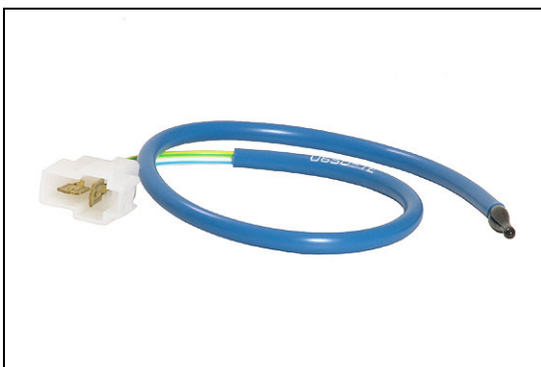
Código : 077500 - 0690

Descrição : Sensor de temperatura

Observação : Evaporador

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



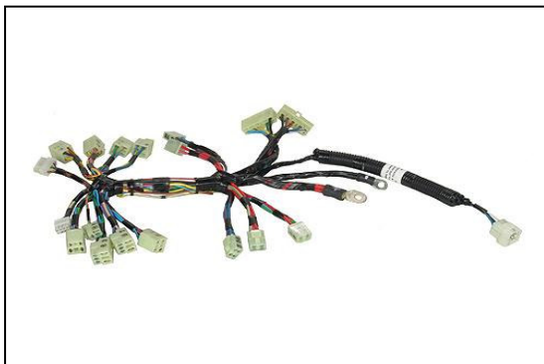
Código : 077500 - 0690

Descrição : Sensor de temperatura

Observação : Evaporador

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : BC141370 - 4140

Descrição : Chicote principal

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : 034550 - 0131

Descrição : Conector

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : 141017 - 0100

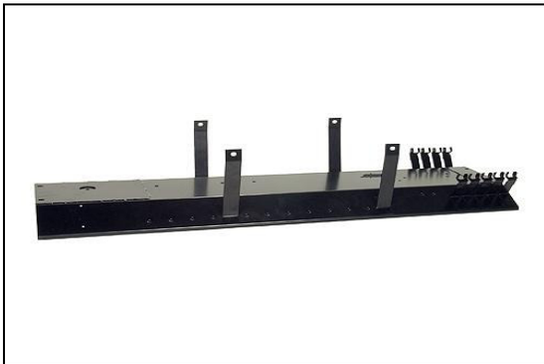
Descrição : Resistor 100/20W

Observação :

Quantidade :

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

CENTRAL ELÉTRICA



Código : BC040140 - 8081

Descrição : Suporte da central elétrica

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i

COMPONENTES ELÉTRICOS



Código : BC141360 - 9601

Descrição : Painel de controle

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120



Código : BC140800 - 0230

Descrição : Capacitor

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : BC034071 - 0050

Descrição : Fusível 125A

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8

COMPONENTES ELÉTRICOS



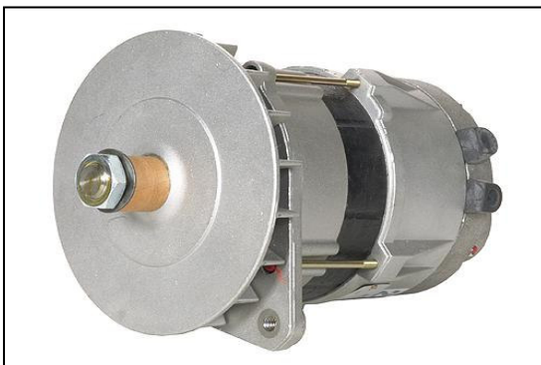
Código : BC034081 - 0180

Descrição : Base do fusível

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, SD8



Código : BC140720 - 1160

Descrição : Alternador

Observação : Sem Polia

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120



Código : BC146280 - 4441

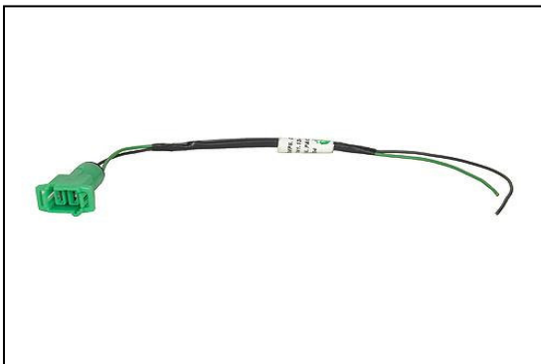
Descrição : Polia do alternador

Observação : Canais 2A

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

CHICOTE ELÉTRICO

CHICOTE ELÉTRICO

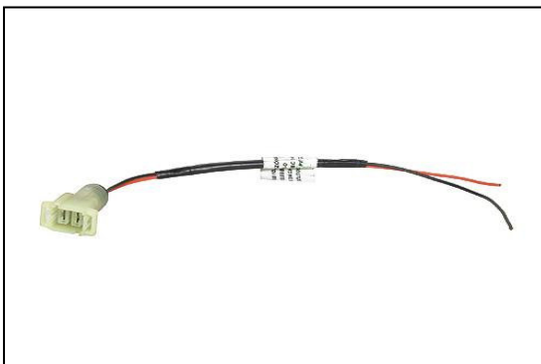
Código : BC141340 - 3650

Descrição : Chicote pressostato alta

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC141340 - 3660

Descrição : Chicote pressostato baixa

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC140335 - 2780

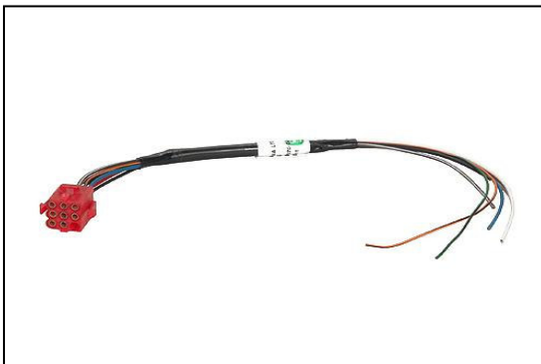
Descrição : Chicote embreagem magnética

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

CHICOTE ELÉTRICO



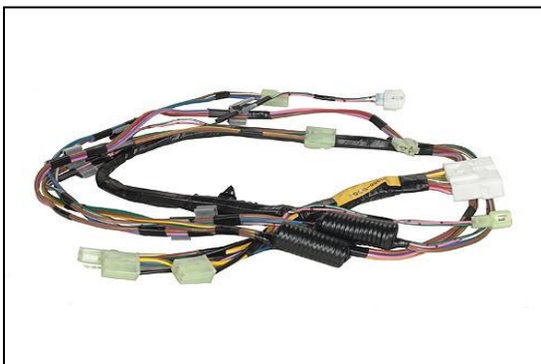
Código : BC141360 – 9580

Descrição : Chicote do painel de controle

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120



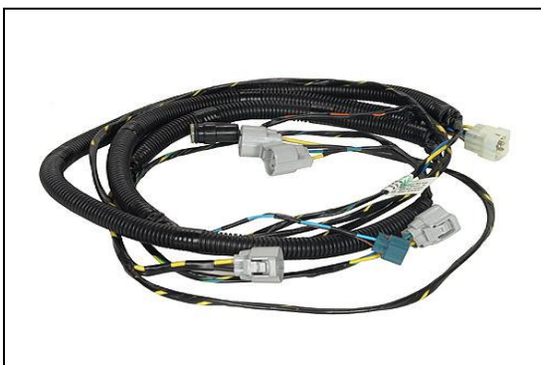
Código : BC141370 - 4151

Descrição : Chicote dos evaporadores

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i



Código : BC141370 - 4161

Descrição : Chicote do ventiladores do condensador

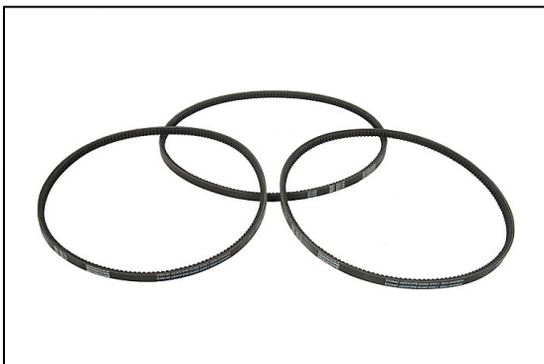
Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i

SUPORTE DO COMPRESSOR

SUPORTE DO COMPRESSOR



Código : BC046348 - 2310

Descrição : Correia

Observação : Compressor -> Alternador (Todos os chassis)

Quantidade : 2

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC046348 - 2380

Descrição : Correia

Observação : Motor -> Compressor – Todos chassis Scania

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC046348 - 2440

Descrição : Correia

Observação : Motor -> Compressor – Chassis O500R

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

SUPORTE DO COMPRESSOR



Código : BC046348 - 2530

Descrição : Correia

Observação : Motor -> Compressor – Chassi MBB O500RSD

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC040140 - 6030

Descrição : Tensionador de correia

Observação : Alternador

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100



Código : BC040140 - 7780

Descrição : Tensionador de correia

Observação : Compressor

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100

FERRAMENTAS PARA MANUTENÇÃO

FERRAMENTAS PARA MANUTENÇÃO



Código : 95506 - 00091

Descrição : Tensionador de correia

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, RP9600



Código : BC95040 - 10110

Descrição : Removedor de selo mecânico

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, RP9600



Código : BC95040 - 10111

Descrição : Posicionador de selo mecânico

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, RP9600

FERRAMENTAS PARA MANUTENÇÃO



Código : BC95040 - 10300

Descrição : Saca cubo

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, RP9600



Código : BC95040 - 10310

Descrição : Arco de fixação do rotor

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, RP9600



Código : BC95040 - 10320

Descrição : Kit ferramentas saca rolamento

Observação :

Quantidade : 1

Aplicação : LD8i, RP120, RP100, RP9600