

:: Caminhões

5052 312.426.11.50
Quant. Original: 01



Bucha Coluna Direção

Caminhões Mercedes .../ 84 2 Faróis

5055 345.462.70.50
Quant. Original: 01



Bucha Coluna Direção

Caminhões Mercedes 84 / 4 Faróis 1113/1313/1513.

5057 312.462.10.50
Quant. Original: 01



Bucha Coluna Direção

Caminhões Mercedes 608 /84.

5158 352.155.05.550
Quant. Original: 01



Bucha Lisa Suporte Alternador

Mercedes

5159 352.155.05.550
Quant. Original: 01



Bucha Estriada Suporte Alternador

Mercedes

5298 352.155.01.72
Quant. Original: 01



Porca Alternador

Mercedes

5299 314.155.02.28
Quant. Original: 01



Bloco Aperto Esticador

Mercedes

5585 -
Quant. Original: 01



Kit Aperto Esticador Alternador

Mercedes

5291 314.150.12.72
Quant. Original: 01



Esticador Alternador

Caminhões Mercedes Motor 314

5300 314.150.12.72 ;
314.155.02.28 ;
352.155.01.72
Quant. Original: 03



Kit Esticador Alternador

Caminhões Mercedes Motor 314

5292 345.150.79.72
Quant. Original: 01



Esticador Alternador

Caminhões Mercedes Motor 355-A

5301 314.155.02.28 ;
345.150.79.72 ;
352.155.01.72
Quant. Original: 03



Kit Esticador Alternador

Caminhões Mercedes Motor 355-A

5293 345.150.87.72
Quant. Original: 01



Esticador Alternador

Mercedes Om 370/371

5302 314.155.02.28 ;
345.150.87.72 ;
352.155.01.72
Quant. Original: 03



Kit Esticador Alternador

Mercedes Om 370/371

5294 352.150.23.72
Quant. Original: 01



Esticador Alternador

Caminhões Mercedes Motor 352

5303 314.155.02.28 ;
352.150.23.72 ;
352.155.01.72
Quant. Original: 03



Kit Esticador Alternador

Caminhões Mercedes Motor 352

5295 376.150.70.72
Quant. Original: 01



Esticador Alternador

Caminhões Mercedes Motor 364

5304 314.155.02.28 ;
352.155.01.72 ;
376.150.70.72
Quant. Original: 03



Kit Esticador Alternador

Caminhões Mercedes Motor 364


5413 A 403.150.05.72
Quant. Original: 01



Esticador Alternador

Motor 447 1935/38/41/2635, 449 1625/30/2225/2325

5415 314.155.02.28 ;
352.155.01.72 ; A
403.150.05.72
Quant. Original: 03



Kit Esticador Alternador

Motor 447 1935/38/41/2635, 449 1625/30/2225/2325

5414 A 475.150.73.72
Quant. Original: 01



Esticador Alternador Haste 114 mm

Mercedes

:: Caminhões

5416

**314.155.02.28 ;
352.155.01.72 ; A
475.150.73.72**
Quant. Original: 03



Kit Esticador Alternador
Haste 114 mm

Mercedes

5305

352.460.00.72
Quant. Original: 01



Kit Esticador Direito
Hidráulica

Caminhões Mercedes

5151

322.353.02.73
Quant. Original: 01



Trava Coroa

Caminhões E Ônibus Mercedes

5409

352.323.02.83
Quant. Original: 01



Carcaça Coxim

Caminhões Mercedes 1313

5574

108.334.00.25
Quant. Original: 01



Calota Cubo Roda
Dianteira

Sprinter

5140

314.356.00.52
Quant. Original: 01



Arruela Roda

Caminhões Mercedes 608/609/708/709/912

5143

070.952.05.2103
Quant. Original: 01



Trava Aranha Roda

Caminhões Mercedes 608/609/708/709/91

5152

345.356.00.73
Quant. Original: 01



Trava Aranha Roda
Grande

Caminhões E Ônibus Mercedes

5154

345.356.00.52
Quant. Original: 01



Arruela Roda Grande

Caminhões E Ônibus Mercedes

5153

321.356.01.73
Quant. Original: 01



Trava Aranha Roda
Pequena

Caminhões E Ônibus Mercedes

5155

321.356.01.52
Quant. Original: 01



Arruela Roda Pequena

Caminhões E Ônibus Mercedes

5142

360.356.00.52
Quant. Original: 01



Arruela Roda

Caminhões Mercedes com Freio A Ar

5162

070.952.07.5101
Quant. Original: 01



Trava Aranha Roda

Caminhões Mercedes com Freio A Ar

5141

345.356.00.52
Quant. Original: 01



Arruela Larga Roda

Caminhões Mercedes

5163

070.952.08.5101
Quant. Original: 01



Trava Aranha Roda

Caminhões Mercedes 1924/1932

5267

070.952.03.5101
Quant. Original: 01



Arruela Trava Freio Mão

Mercedes

5268

312.433.11.87
Quant. Original: 01



Defletor Freio Mão
Caminhões Mercedes

Mercedes

5053

312.426.15.50
Quant. Original: 01



Bucha Freio Mão com Anel

Mercedes

5058

309.420.00.82
Quant. Original: 01



Reparo Centralizador
Patim Freio Pino 83 mm

608E, 608D, 708D

5484

000.421.35.90
Quant. Original: 01



Reparo Centralizador
Patim Freio Traseiro
Sininho Pino 62mm

Sprinter 310

5485

688.421.01.92
Quant. Original: 01



Reparo Centralizador
Patim Freio Traseiro

Mb 709 / Mb 912

:: Caminhões

5575 A 631.423.00.88
Quant. Original: 01



Reparo Centralizador Patim Freio Traseiro

Mb-180 Parte

5403 310.254.01.40
Quant. Original: 01



Suporte Interno Garfo Embreagem

Caminhões Mercedes 608/1113 Todos

5404 310.250.00.43
Quant. Original: 01



Suporte Externo Garfo Embreagem

Caminhões Mercedes 608/1113 Todo

5407 352.290.00.31
Quant. Original: 01



Chapa Externa Garfo Embreagem

Caminhões Mercedes 1113

5408 352.293.00.12
Quant. Original: 01



Chapa Interna Garfo Embreagem

Caminhões Mercedes 1113

5400 302.267.00.08
Quant. Original: 01



Mancal Alavanca Cambio

Caminhões Mercedes 608/1113/1313/2213

5401 308.268.00.05
Quant. Original: 01



Tampa Trambulador

Caminhões Mercedes 1113/2213 Todos Antigo

5402 352.268.00.05
Quant. Original: 01



Tampa Trambulador

Caminhões Mercedes Lpo/Of Todos

5410 302.267.00.08 ; 308.268.00.05
Quant. Original: 02



Kit Tampa Trambulador

Caminhões Mercedes 608/1113/1313/221

5148 312.492.01.40
Quant. Original: 01



Abraçadeira 75,5 mm Escapamento 3"

Mercedes

5149 312.492.17.40
Quant. Original: 01



Abraçadeira 65,5 mm Escapamento 2 5/8"

Mercedes

5150 327.492.00.40
Quant. Original: 01



Abraçadeira 60,5 mm Escapamento 2 3/8"

Mercedes

:: Bóias


50040 386.542.74.17
Quant. Original: 01



Boia Braco Eletrica 12V

Mercedes 210 Litros

50041 688.542.74.17
Quant. Original: 01



Boia Braco Eletrica 12V

Mercedes 140 Litros


50042 386.542.72.17
Quant. Original: 01



Boia Braco Eletrica 12V

Mercedes 340 Litros

50046 -
Quant. Original: 01



Tampa Boia

Mercedes

50047 -
Quant. Original: 01



Filtro Tela Boia Comb C/ Trava Lateral

Mercedes

:: Elétrico

11530-1 345.542.00.03 ; 98.308.542.00.03
Quant. Original: 02



Ind. Comb. 070 Vz / 003 Ch Ohms

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
1/2	12V	-	-

11540-1 350.542.70.03
Quant. Original: 01



Ind. Comb. 070 Vz / 003 Ch Ohms

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
1/2	24V	-	-

:: Mecânico

11030-2 000.542.00.05-B
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	1,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11040-2 001.542.86.05
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	1,50	M14 X 1,5	P/SOQ

11050-2 000.542.01.05-13 ;
000.542.01.05-B ;
001.542.05.05
Quant. Original: 03



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	2,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11055-2 001.542.05.05 Sem
Conexao
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	2,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11060-2 001.542.89.05
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	2,50	M14 X 1,5	P/SOQ

11070-2 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	3,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11080-2 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	3,50	M14 X 1,5	P/SOQ

11090-2 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	4,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11530-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	10,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11150-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	5,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11160-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	6,00	M14 X 1,5	P/SOQ

:: Elétrico

11550-1 003.542.25.05
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	12V	-	P/SOQ

11580-3 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	24V	-	P/SOQ

:: Mecânico

11170-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	0,90	M14 X 1,5	P/SOQ

11180-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	1,50	M14 X 1,5	P/SOQ

11190-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	2,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11200-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	2,50	M14 X 1,5	P/SOQ

11210-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	3,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11220-1 -
Quant. Original: 01




Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	4,00	M14 X 1,5	P/SOQ

:: Mecânico


11230-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	5,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11240-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	6,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11100-1 002.542.03.05
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
1/2	1,00	M14 X 1,5	-


11110-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
1/2	4,00	M14 X 1,5	-

11120-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
1/2	2,50	M14 X 1,5	-

11140-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
1/2	1,40	M14 X 1,5	-

:: Elétrico

11560-1 98.345.542.01.05
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
1/2	12V	-	-

11570-3 98.350.542.70.05
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
1/2	24V	-	-

:: Mecânico

11010-1 000.542.06.02 ;
000.542.10.28
Quant. Original: 02



Man. Pres. Oleo / Ar 00 / 005 Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	M12 X 1,5	P/SOQ

11020-1 000.542.03.02-B ;
000.542.00.05-B
Quant. Original: 02



Man. Pres. Oleo / Ar 00 / 010 Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	M12 X 1,5	P/SOQ

:: Elétrico

11500-1 001.542.91.02
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 005 Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	12V	-	P/SOQ

11590-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 010 Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	12V	-	P/SOQ


11510-1 98.345.542.00.32
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 005 Kp

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
1/2	12V	-	-

11520-1 -
Quant. Original: 01



Elétrico Man. Pres. Oleo 00 / 005 Kp

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
1/2	24V	-	-

:: Mecânico

91010-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 001 Kg/Cm² P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	ESPIGA	P/SOQ

91030-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 001 Kg/Cm² c/ Cabo

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,45	3/8x24 X 1/8x27	P/SOQ

91050-3 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 001 Kg/Cm² Color

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	ESPIGA	P/SOQ

:: Mecânico

91070-3

Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 001
Kg/Cm² Color C/Cabo

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,45	3/8x24 X 1/8x27	P/SOQ

90010-2

Quant. Original: 01



Cabo Poliure 2 M Pmax 10
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
0	2,00	M12x1,5XM14x1,5	-

90020-4

345.542.00.03 ;
98.308.542.00.03
Quant. Original: 01



Cabo Poliure 4 M Pmax 10
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
0	4,0	M12x1,5XM14x1,5	-

:: Elétrico

160301-1

002.542.30.30
Quant. Original: 01



Amperimetro 30 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	P/SOQ

160501-1

345.542.70 / 71 / 72.24
Quant. Original: 01



Amperimetro 50 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	P/SOQ

160601-1

002.542.50.50;
345.542.70 / 71 / 72.24
Quant. Original: 02



Amperimetro 60 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	P/SOQ

:: Bóias

50064

301.125
Quant. Original: 01



Boia Braco Eletrica

Scania T112 / R112 / R142

50065

1.670.262
Quant. Original: 01



Boia Braco Eletrica

Scania T142/143 / R142/143 / Ônibus

50069

1.423.990
Quant. Original: 01



Boia Braco Eletrica

Scania Serie 4 114 / 124 Prt

50047

Quant. Original: 01



Filtro Tela Boia Comb C/

Scania

:: Elétrico

12520-3

Quant. Original: 01



Ind. Comb. 010 Vz / 185
Ch Ohms

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	24V	-	P/SOQ

12500-1

062.556
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	24V	-	P/SOQ

:: Mecânico

11170-1

002.542.30.30
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	0,90	M14 X 1,5	P/SOQ

11180-1

Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	1,50	M14 X 1,5	P/SOQ

11190-1

002.542.30.30
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40/110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	2,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11200-1

Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	2,50	M14 X 1,5	P/SOQ

11210-1

Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	3,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11220-1

Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	4,00	M14 X 1,5	P/SOQ

:: Mecânico

11230-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	5,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11240-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	6,00	M14 X 1,5	P/SOQ

:: # N/D

12050-1 153.007
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
1/2	2,5	M14 X 1,5	P/SOQ

:: Elétrico

12510-3 530.765 ; 530.765 ;
534.251
Quant. Original: 03



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	24V	-	P/SOQ

:: Mecânica

12010-1 068.851
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 005
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	M12 X 1,5	P/SOQ

12020-1 534.250
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 010
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	7/16 X 20 UNF	P/SOQ

12030-1 530.764
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 010
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	M12 X 1,5	P/SOQ

12040-1 530.763
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 015
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	M12 X 1,5	P/SOQ


91020-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 002
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
P&B	-	ESPIGA	P/SOQ

91040-1 -
Quant. Original: 01



P&B C/Cabo

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,45	3/8x24 X 1/8x27	P/SOQ

91060-3 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 002
Kg/Cm² Color

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	ESPIGA	P/SOQ

91080-3 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 002
Kg/Cm² Color C/Cabo

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,45	3/8x24 X 1/8x27	P/SOQ


90010-2 -
Quant. Original: 01



Cabo Poliure 2 M Pmax 10
Kgf/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
0	2	M12x1,5xM14x1,5	-

90020-4 -
Quant. Original: 01



Cabo Poliure 4 M Pmax 10
Kgf/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
0	4	M12x1,5xM14x1,5	P/SOQ

:: Elétrico

160601-1 534.806
Quant. Original: 01



Amperimetro 60 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	P/SOQ

:: Bóias

50500

8.120.712

Quant. Original: 01



Boia Braco Eletrica 24V

Volvo N10/12/NI/10/12 / Oni B58/E /

50502

3.587.525

Quant. Original: 01



Boia Braco Eletrica

Volvo Sueco

50046

-

Quant. Original: 01



Tampa Boia

Volvo

50047

-

Quant. Original: 01



Filtro Tela Boia Comb C/
Trava Lateral

Volvo

:: Elétrico

12530-1

8.123.666

Quant. Original: 01



Ind. Comb. 000 Vz / 090
Ch Ohms

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	24V	-	P/SOQ

12540-2

8.123.665

Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	24V	-	-

12550-1

8.123.664

Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo Motor 00 /
007 Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	24V	-	P/SOQ

:: Mecânica

91020-1

-

Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 002
Kg/Cm² P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	0,00	ESPIGA	P/SOQ

91040-1

350.542.70.03

Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 002
Kg/Cm² P&B C/Cabo

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,45	3/8x24 X 1/8x27	P/SOQ

91060-3

-

Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 002
Kg/Cm² Color

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	ESPIGA	P/SOQ

91080-3

-

Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 002
Kg/Cm² Color C/Cabo

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,45	3/8x24 X 1/8x27	P/SOQ

:: Rolamentos

5030

BD3B/3517/A

Quant. Original: 01



Rolamento Coluna Direção

F100, F350 .../ 05/71

5128

C7SZ/3517/D

Quant. Original: 01



Rolamento Coluna Direção

Caminhões Ford

5286

90023.69.01

Quant. Original: 01



Rolamento Coluna Direção

Caminhões Ford

5450

-

Quant. Original: 01



Rolamento Caixa Direção
Mecânica

F1000 TRW 7323798

5451

-

Quant. Original: 01



Rolamento Caixa Direção
Mecânica

F1000 TRW 7323800

5139

-

Quant. Original: 01



Retentor Rolamento
Coluna Direção

Caminhões Ford

:: Pedais


5540 2SL/721507/
Quant. Original: 01



Pedal Hastel Acelerador

F12000 L, F14000 HD 11/95 A 12/98

5541 T75/721507/
Quant. Original: 01



Pedal Hastel Acelerador

F12000 Todos, F14000 HD 04/92 A 10/95, F12000L 03/94 A 10/95

:: Suspensão


5474 NF/354573/AA
Quant. Original: 01



Porca Castelo 3/4-16

F4000, F1000 Gas, F100, F2000, Cargo 1215/1617/1622 .../ 10/98

5560 -
Quant. Original: 01



Cupilha 4X30

Caminhões Ford

5287 B5A/1131/A
Quant. Original: 01



Calota Cubo Roda Traseira

F100, F1000, F4000 73/92

5470 2RD/499115/A
Quant. Original: 01



Arruela Cubo Roda Dianteira

F100 Todos, F1000 73/92

2138 2RD/499115/A ; B5A/1131/A ; NF/354573/AA
Quant. Original: 03



Kit Calota Roda Traseira Dianteiro sem Retentor

F100, F1000 73/92

2138 2RD/499115/A ; B5A/1131/A ; NF/354573/AA
Quant. Original: 03



Kit Calota Roda Traseira Dianteiro sem Retentor

F100, F1000 73/92

2139 2RD/499115/A ; B5A/1131/A ; NF/354573/AA ; 00849-BA
Quant. Original: 04



Kit Calota Roda Dianteira com Retentor

F100, F1000 73/92

5468 T71/407343/
Quant. Original: 01



Calota Cubo Roda Dianteira

F100, F1000 Gas, F1000 93/...

5471 2RD/499115/
Quant. Original: 01



Arruela Cubo Roda Dianteira

F4000 Todos, F1000 93 /

2148 2RD/499115/ ; NF/354573/AA ; T71/407343/
Quant. Original: 03



Kit Calota Roda Dianteira sem Retentor

F100, F1000 93 /...

2149 2RD/499115/ ; NF/354573/AA ; T71/407343/ ; 00849-BA
Quant. Original: 04



Kit Calota Roda Dianteira com Retentor

F100, F1000 93 /...

5469 T72/615343/
Quant. Original: 01



Calota Cubo Roda Dianteira

F350, F2000, F4000 75/92, F4000

2151 2RD/499115/ ; NF/354573/AA ; T72/615343/
Quant. Original: 03



Kit Calota Roda Dianteira sem Retentor

F4000 Todos

2152 2RD/499115/ ; NF/354573/AA ; T72/615343/ ; 00974-GAO
Quant. Original: 04



Kit Calota Roda Dianteira com Retentor

F4000 Todos

5592 LF/1131/B
Quant. Original: 01



Calota Cubo Roda Dianteira

Ranger 4X2 98/..., Explorer, F250

:: Freios

5033 BC7C/2A094/A
Quant. Original: 01



Reparo Centralizador Patim Freio Dianteiro e Traseiro Pino 55 mm

F100

5034 040999/05 ; BC8A/2A094/A
Quant. Original: 02



Reparo Centralizador Patim Freio Traseiro Pino 60 mm

F350, F400, F4000

5114 BE0C/2L265/A
Quant. Original: 01



Reparo Centralizador Patim Freio Pino 65 mm

F1000 Gas.

:: Freios

5115

BD2T/2K069/A
Quant. Original: 01



Reparo Centralizador Patim
Freio Pino 69 mm

Caminhões Ford

5173

BD5T/2L265/A
Quant. Original: 01



Reparo Centralizador Patim
Freio Dianteiro Pino 74 M

Caminhões Ford

:: Embreagem

5452

2SH/721271/
Quant. Original: 01



Barra Equalizadora
Embreagem

F1000 Gas 10/92 A 03/95, F4000, Supercab Gas
04/93 A 03/95.

5453

2SF/721271/
Quant. Original: 01



Barra Equalizadora
Embreagem

F1000 4X4 Na Todos

5454

2SA/721271/
Quant. Original: 01



Barra Equalizadora
Embreagem

F1000 Gas 4/93 A 10/95

5455

TNQ/721271/
Quant. Original: 01



Barra Equalizadora
Embreagem

F4000 Gas, F2000 .../ 85, F1000 .../ 92

5456

BE2Y/7528/A/
Quant. Original: 01



Barra Equalizadora
Embreagem

F4000 FNH 82/89, F2000 FNH 82/85

5457

TNK/721271/
Quant. Original: 01



Barra Equalizadora
Embreagem

F1000 Gas 92/95

5561

**COAZ/7526/A ; D1DZ/
7A528/A ; NF/352358/
AB**
Quant. Original: 03



Kit Conector Barra
Equalizadora Embreagem

Ford /721271/

:: Bóias

50012

BE2T/9275/A
Quant. Original: 01



Boia Braco Eletrica

F100/F1000 Todos 76 / 04/92

50080

2RD/ 919051/B
Quant. Original: 01



Boia Braco Eletrica

Tanque Plastico 150Lts 04/94...

50088

85TU/9275/A
Quant. Original: 01



Boia Braco Eletrica

F350, F400, F700, F750, F2000, F4000

:: Mecânica

11030-2

-
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	1,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11060-2

-
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	2,50	M14 X 1,5	P/SOQ

11070-2

-
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	3,00	M14 X 1,5	P/SOQ

11080-2

154228905
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	3,50	M14 X 1,5	P/SOQ

:: Elétrico

15500-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 100°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	12V	-	P/SOQ

13500-1 ESTH/10883/AA/
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	12V	-	P/SOQ

13510-1 TAR/919511//
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	24V	-	P/SOQ


13530-1 85HV/9273/C/
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 006 Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	24V	-	P/SOQ

160301-1 -
Quant. Original: 01



Amperímetro 30 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	P/SOQ

:: Rolamentos

5309 171/419517/B
Quant. Original: 01



Rolamento Inferior Coluna Direito

7-90S, 7-110S .../ 03/94

5319 NFS
Quant. Original: 01



Rolamento Superior Coluna Direção

Caminhões Volkswagen

:: Pedais

5523 T00/721507/
Quant. Original: 01



Pedal Acelerador Sup Curvo

14-150/200/220, 16-170/220, 24-220/250, 35-300 .../ 02/00

5524 T00/721507/C
Quant. Original: 01




Pedal Acelerador Sup Reto

7-90S/110S .../ 03/94, L80 .../ 10/97, 7-100/8-140, 12-140H/T .../ 02/00, 8-140 Co/Ce .../ 05/00, 8-140 Co CKD .../ 12/00.

:: Bóias

50541 T12/919051/A
Quant. Original: 01



Boia Braco Eletrico

Tanques Metal 150Lts 90/93

50542 TAC/919051/B
Quant. Original: 01



Boia Braco Eletrico

Tanques Plastico 275Lts 03/93...

:: Elétrico


15630-2 TOO.919.001
Quant. Original: 01



Ind. Comb. 030 Vz / 002 Ch Ohms

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	12V	-	P/SOQ


15610-2 TOO.919.511
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	12V	-	P/SOQ

15620-2 TOO.919.551
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 008 Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	12V	-	P/SOQ

:: Mecânica

13040-1 905.6850.00.616
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	0,60	M14 X 1,5	-

13050-1 905.6850.00.618
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	0,80	M14 X 1,5	-

13060-1 905.6850.00.620
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	1,00	M14 X 1,5	P/SOQ

:: Mecânica

13080-1

905.6850.00.610
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	1,60	M14 X 1,5	-

13090-1

905.6850.10.619
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	2,00	M14 X 1,5	-

13100-1

905.6850.10.621
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	2,60	M14 X 1,5	-

13110-1

-
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	3,00	M14 X 1,5	-

13120-1

905.6850.11.014
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	4,00	M14 X 1,5	-

13130-1

-
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	5,00	M14 X 1,5	-

13140-1

-
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	6,00	M14 X 1,5	-

13150-1

-
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	6,60	M14 X 1,5	-

:: Elétrico

13500-1

905.6850.10.512 ;
905.6850.10.513
Quant. Original: 02



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	12V	-	P/SOQ

13510-1

905.6850.20.624
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	24V	-	P/SOQ

:: Mecânica

13010-1

-
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 007
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	M10 X 1,0	-

13020-1

905.6131.10.621
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 010
Bar

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	M10 X 1,0	P/SOQ

13030-1

905.6131.10.620
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 010
Bar

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	M10 X 1,0	-

:: Elétrico

13520-1

905.6131.40.506
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 006
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	12V	-	P/SOQ

13530-1

905.6124.11.401
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 006
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	24V	-	P/SOQ

160301-1

907.100.200.060 ;
922.509.800.027
Quant. Original: 02



Amperimetro 30 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	P/SOQ

160501-1

-
Quant. Original: 01



Amperimetro 50 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	P/SOQ

160601-1

907.100.200.052
Quant. Original: 01




Amperimetro 60 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	P/SOQ

MWM

:: Mecânica

25010-1 3.350.505 ; 3.352.070 ; 3.354.764
Quant. Original: 03



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,80	5/8 X 18 UNF	-

25020-1 3.350.604 ; 3.354.763
Quant. Original: 02



Ter. Temp. Oleo 50 / 150°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,80	5/8 X 18 UNF	P/SOQ

:: Elétrico

25520-1 3.015.233 ; 3.032.803
Quant. Original: 02



Ter. Temp. Oleo 60/160°C / 140/320°F

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	24V	-	-

25530-1 3.015.234 ; 3.030.872
Quant. Original: 02




Ter. Temp. Agua 38/138°C / 100/280°F

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	24V	-	-

:: Mecânica

25030-1 3.350.607 ; 3.354.765
Quant. Original: 02



Man. Pres. Oleo 00 / 007 Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	7/16 X 20 UNF	-

:: Elétrico

25510-1 3.015.232
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 125 Psi/862Kpa

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	24V	-	-

152601-1 3.350.504
Quant. Original: 01



Amperimetro 60 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	-	P/SOQ

25500-1 3.015.235 ; 3.351.425
Quant. Original: 02




Voltmetro 20 / 32 V

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	24V	-	-

:: Suspensão

5590 04179463
Quant. Original: 01



Calota Cubo Roda Ø 59 Mm

Ducato


5591 13 00 79 7080
Quant. Original: 01



Calota Cubo Roda Ø 70 Mm

Ducato

5593 14045271
Quant. Original: 01



Porca Cubo Roda Traseira

Ducato

:: Mecânica


11190-1 170.275.200
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	2,00	M14 X 1,5	P/SOQ

13020-1 170.276.003
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00/010 Bar

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	M10 X 1,0	P/SOQ

:: Elétrico

160301-1 172.230.030
Quant. Original: 01



Amperimetro 30 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	P/SOQ

160601-1 172.250.050
Quant. Original: 01



Amperimetro 60 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	P/SOQ

:: Mecânica

15040-3 73.024 ; 73.050
Quant. Original: 02



Ter. Temp. Agua 40 / 116°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	2,40	5/8 X 18 UNF	-

15050-3 73.029
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 116°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	2,50	5/8 X 18 UNF	-

16060-3 73.038
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 110°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,50	5/8 X 18 UNF	-

30110-1 73.037
Quant. Original: 02



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,50	5/8 X 18 UNF	-

30120-1 73.005
Quant. Original: 03



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	2,00	5/8 X 18 UNF	-

30130-1 73.028
Quant. Original: 03



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	2,50	5/8 X 18 UNF	-

30150-1 73.018
Quant. Original: 02



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	3,50	5/8 X 18 UNF	-

30160-1 73.032
Quant. Original: 02



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	4,00	5/8 X 18 UNF	-

15020-3 73.035
Quant. Original: 04



Man. Pres. Oleo 00 / 100 Lb/PoL²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	0,00	7/16 X 20 UNF	-

25030-1 73.047
Quant. Original: 05



Man. Pres. Oleo 00 / 007 Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	0,00	7/16 X 20 UNF	P/SOQ

:: Elétrico

152302-3 73.026
Quant. Original: 09



Amperimetro 30 A Color

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	-	-

160501-1 73.048
Quant. Original: 06



Amperimetro 50 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	P/SOQ

160602-3 73.066
Quant. Original: 04



Amperimetro 60 A Color

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	P/SOQ

:: Rolamentos

5022 B-19081
Quant. Original: 01



Rolamento Coluna Direção

Jeep 62/ / Toyota

5056 90023.69.001
Quant. Original: 01



Rolamento Coluna Direção

Utilitário Toyota .../09/80

5286 90023.69.001
Quant. Original: 01



Rolamento Coluna Direção

Toyota À Partir 10/80

5139 -
Quant. Original: 01



Retentor Rolamento Coluna Direção

Toyota À Partir 10/80

:: Bóias

58004 83320-98004 ; 83320-98001
Quant. Original: 02

Boia Braco Eletrica

Bandeirante 83/92

58005 83320-98005
Quant. Original: 01

Boia Braco Eletrica

Bandeirante 93 / ...

:: Elétrico

32500-3 8.341.098.001-B
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	12V	-	P/SOQ

32510-3 8.331.098.001-B
Quant. Original: 01



Ind. Comb. 070 Vz / 005 Ch Ohms

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	12V	-	P/SOQ

:: Rolamentos

5037 00270255
Quant. Original: 01



Rolamento Superior Coluna Direção

Chevrolet 47 A 56

5038 07330377 ; 07363249
Quant. Original: 02



Rolamento Superior Coluna Direção Base sem Fio

Caminhões E Utilitários ACD 64 A 84, AC 14-C 85 A 89.

5039 07330377 ; 07363249
Quant. Original: 02



Rolamento Superior Coluna Direção Base com Fio

Caminhões E Utilitários ACD 64 A 84, AC 14-C 85 A 89.

5040 09307630
Quant. Original: 01



Rolamento Inferior Jogo Coluna Direção

Utilitários ACD 85 A 92.

5041 07317590 ; 07363249
Quant. Original: 02



Rolamento Inferior Coluna Direção com Base

Utilitários ACD 10 64 A 84, AC 14-C 85 A 89, ACD13/14/24/25/40 85 A 92, Caminhões ACD60/70/80/90/99 85 A 96.

5042 94652589
Quant. Original: 01



Rolamento Superior Coluna Direção

Caminhões ACD 85 A 96, Utilitários ACD 85 A 92, com Col Regulável.

5245 07805700
Quant. Original: 01



Rolamento Inferior Coluna Direção

Utilitários ACD 85 A 92

5308 07323798 ; 07323799 ; 07323800
Quant. Original: 03



Rolamento Jogo Caixa Direção Mecânica

Utilitários ACD 85 A 89

5364 26030557
Quant. Original: 01



Rolamento Inferior Coluna Direção

Utilitários ACD 93 A 97

5450 07323798 ; 07323799
Quant. Original: 01



Rolamento Caixa Direção Mecânica

Utilitários ACD 85 A 89

5451 07323799 ; 07323800
Quant. Original: 02



Rolamento Caixa Direção Mecânica

Utilitários ACD 85 A 89

:: Suspensão

5442 03775189
Quant. Original: 01



Arruela Cubo Roda Dianteira

Utilitários ACD 10 64 A 84, AC 14-C 85 A 89, ACD 10/20 4X2 85 A 92.

5446 07326750
Quant. Original: 01



orca Cubo Roda Dianteira

Caminhões ACD 80 A 96, AD70 70 A 84.

5560 -
Quant. Original: 01




Cupilha 4X30

Caminhões e Utilitários Chevrolet

:: Suspensão

5320 **06274217**
Quant. Original: 01



Capota Cubo Roda Dianteira

ACD 10 79 A 84, AC 14-C 85 A 89, ACD 10/20 4X2 85 A 92.

2111 **06274217 ; 07326750 ; 03775189**
Quant. Original: 03



Kit Calota Roda Dianteira sem Retentor

Utilitário ACD 10/20 4X2 85 A 9

2112 **06274217 ; 07326750 ; 03775189 ; 02262-BAG**
Quant. Original: 04



Kit Calota Roda Dianteira Utilitário com Retentor

ACD 10/20 4X2 85 A 9

5366 **00457707**
Quant. Original: 01



Arruela Cubo Roda Dianteira

S-10 4X2 95 /...

5436 **14003444**
Quant. Original: 01



Capota Cubo Roda Dianteira

S10 4X2. S-10, Blazer 4X2 95 /...

2140 **00457707 ; 07326750 ; 14003444**
Quant. Original: 03



Kit Calota Roda Dianteira

Caminhões e Utilitários Chevrolet

5443 **03936464**
Quant. Original: 01



Arruela Cubo Roda Dianteira

Utilitários ACD 13/20 93 A 96, ACD40 85 A 97

5447 **03953436**
Quant. Original: 01



Porca Cubo Roda Dianteira

ACD 13/20 4X2 93 A 96, ACD40 4X2 85 A 97, Silverado 97/....

5437 **93208741**
Quant. Original: 01



Capota Cubo Roda Dianteira

ACD 13/20 4X2 93 A 96, Silverado 97 /....

2113 **03936464 ; 93208736 ; 93208741**
Quant. Original: 03



Kit Calota Roda Dianteira

Utilitário sem Retentor ACD 13/20 4X2 Silverado 93

2114 **03936464 ; 93208736 ; 93208741 ; 02262-BAG**
Quant. Original: 04




Utilitário com Retentor

ACD 13/20 4X2 Silverado 93

:: Caminhões

5049 **LP3676454**
Quant. Original: 01



Lame Caminhão 71/16"

:: Freios

5425 **94648569**
Quant. Original: 01



Reparo Centralizador Patim Freio Traseiro Pino 74 mm

ACD 40 85 A 97, Silverado 98 / ...

5426 **07362916**
Quant. Original: 01



Reparo Centralizador Patim Freio Dianteiro Pino 59 mm

Caminhões ACD 64 A 71

5427 **07329223**
Quant. Original: 01



Reparo Centralizador Patim Freio Dianteiro Pino 69 mm

Caminhões ACD 72 A 79

5428 **07362917**
Quant. Original: 01



Reparo Centralizador Patim Freio Dianteiro Pino 52 mm

C10 64 A 78

5429 **07363271**
Quant. Original: 01



Reparo Centralizador Patim Freio Traseiro Pino 55 mm

Utilitário Ac10 64 A 84, Ac14C 85 A 89, Ac10 85 A 91

5434 **94604424**
Quant. Original: 01




Reparo Centralizador Patim Freio Traseiro Pino 65 mm

Utilitários AC14/15A D-10 79 A 84, ACD13 92, ACD20 85 A 92, S-10 95 A 97

:: Suspensão

5545 -
Quant. Original: 03



Arruela Cubo Roda

Besta, Topic

5544 -
Quant. Original: 03



Porca Cubo Roda

Besta, Topic

5542 O-S083.33.07
Quant. Original: 01



Calota Cubo Roda

Besta, Topic .../ 98

:: #REF!

80020-0 -
Quant. Original: 01



Horimetro Quartzo C/ Ponteiro

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	12/24V	-	-

80030-0 -
Quant. Original: 01



Amortecedor P/Horimetro

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	-	-

30620-1 -
Quant. Original: 01



Ind. Comb. 003 Vz / 033 Ch Ohms

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	12V	5/8 X 18 UNF	-

30630-1 -
Quant. Original: 01



Ind. Comb. 053 Vz / 003 Ch Ohms

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	12V	5/8 X 18 UNF	-

30640-1 -
Quant. Original: 02



Ind. Comb. 073 Vz / 003 Ch Ohms

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	12V	-	-

30100-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,00	5/8 X 18 UNF	-

30110-1 -
Quant. Original: 02



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,50	5/8 X 18 UNF	-

30120-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	2,00	5/8 X 18 UNF	-

30130-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	2,50	5/8 X 18 UNF	-

30140-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	3,00	5/8 X 18 UNF	-

30150-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	3,50	5/8 X 18 UNF	-

30160-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	4,00	5/8 X 18 UNF	-

30170-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	4,50	5/8 X 18 UNF	-

30180-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	5,00	5/8 X 18 UNF	-

30190-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	6,00	5/8 X 18 UNF	-

31030-3 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 120°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	4,50	5/8 X 18 UNF	-

30200-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Oleo 50 / 150°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	6,00	5/8 X 18 UNF	-

30540-3 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Oleo 40 / 130°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	12V	-	-

30550-3 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 130°C

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	12V	-	-

30560-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Oleo 40 / 140°C
P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	12V	-	-

30570-1 -
Quant. Original: 01



Ter. Temp. Agua 40 / 140°C
P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	12V	5/8 X 18 UNF	-

30040-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 007
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	3/8 X 24 UNF	-

30050-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 007
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	7/16 X 20 UNF	-

30060-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 007
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	M10 X 1,0	-

31010-3 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 007
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	7/16 X 20 UNF	-

30070-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 010
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	3/8 X 24 UNF	-

30080-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 010
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	7/16 X 20 UNF	-

30090-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 010
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	M10 X 1,0	-


31020-3 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Oleo 00 / 010
Kg/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	7/16 X 20 UNF	-

31040-2 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Comb. 00 / 003
Kg/Cm² Fdo Bco

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	3/8 X 24 UNF	-

31050-2 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Comb. 00 / 003
Kg/Cm² P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	3/8 X 24 UNF	-

91090-0 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 001
Kg/Cm² Fdo Bco

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	ESPIGA	-

91110-0 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 001
Kg/Cm² Fdo Bco C/Cabo

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,45	3/8x24 X 1/8x27	-

91170-0 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 001
Kg/Cm² Fdo Bco

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	ESPIGA	-

91190-0 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 001
Kg/Cm² Fdo Bco C/Cabo

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	1,45	3/8x24 X 1/8x27	-

91100-0 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 002
Kg/Cm² Fdo Bco

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	ESPIGA	-

91120-0 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 002
Kg/Cm² Fdo Bco C/Cabo

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,45	3/8x24 X 1/8x27	-

91180-0 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 002
Kg/Cm² Fdo Bco

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	ESPIGA	-

91200-0 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 002
Kg/Cm² Fdo Bco C/Cabo

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	1,45	3/8x24 X 1/8x27	-

:: #REF!

91130-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 001
Kg/Cm² P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	ESPIGA	-

91150-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 001
Kg/Cm² P&B C/Cabo

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	1,45	3/8x24 X 1/8x27	-

91140-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 002
Kg/Cm² P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	ESPIGA	-

91160-1 -
Quant. Original: 01



Man. Pres. Turbo 00 / 002
Kg/Cm² P&B C/Cabo

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	1,45	3/8x24 X 1/8x27	-

152301-1 -
Quant. Original: 01



Amperimetro 30 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	5/8 X 18 UNF	-

152401-1 -
Quant. Original: 01



Amperimetro 40 A P&B
Tds Maqs.

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	-	-

:: #N/D

152402-3 -
Quant. Original: 01



Amperimetro 40 A Color

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	-	-

152501-1 -
Quant. Original: 01



Amperimetro 50 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	-	-

:: 3º

152601-1 -
Quant. Original: 01



Amperimetro 60 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	-	-

160401-1 -
Quant. Original: 01



Amperimetro 40 A P&B

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	-	-

:: Elétrico

160402-3 -
Quant. Original: 01



Amperimetro 40 A Color

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	-

30500-3 -
Quant. Original: 01



Voltmetro 08 / 16 V

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	12V	-	-

30510-1 -
Quant. Original: 01



Voltmetro 06 / 16 V

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	12V	-	-

:: Mecânica

30520-1 -
Quant. Original: 01



Voltmetro 06 / 16 V

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	12V	-	-

:: #REF!

60035-0 -
Quant. Original: 01



Cabo Man. Pres. Turbo
Pmax 2 Kgf/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	1,45	-	-

60040-0 -
Quant. Original: 01



Cabo Man. Pres. Turbo
Pmax 2 Kgf/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	2,00	-	-

60050-0 -
Quant. Original: 01



Cabo Man. Pres. Turbo
Pmax 2 Kgf/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	2,50	-	-

:: Mecânica

90010-2

Quant. Original: 01



Cabo Poliure 2 M Pmax 10 Kgf/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	2,00	M12x1,5xM14x1,5	-

90020-4

Quant. Original: 01



Cabo Poliure 4 M Pmax 10 Kgf/Cm²

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	4,00	M12x1,5xM14x1,5	-

60190

Quant. Original: 01



Conjunto Conexoes Mangueira Pressao

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	-	-

62020-0

Quant. Original: 01



Porta Soquete Adicionado A Instrumentos

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	-	-

:: #REF!

60010-0

Quant. Original: 01



Conexao Interna

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	M14x1,5xM14x1,5	-

60020-0

Quant. Original: 01



Conexao Interna

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	5/8x18xM14x1,5	-

60030-0

Quant. Original: 01



Conexao Interna

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	1,80	M14x1,5x5/8x18	-

60100-0

Quant. Original: 01



Conexao Interna

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	5/8x18 X 1/2x14	-

60110-0

Quant. Original: 01



Conexao Interna

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	3/8x18 X 3/8x18	-

60120-0

Quant. Original: 01



Conexao Interna

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	M14x1,5x3/8x18	-

60130-0

Quant. Original: 01



Conexao Interna

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	M14x1,5 X 1/2x14	-

60025-0

Quant. Original: 01



Conexao Interna

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	M10x1,0xM14x1,5	-

:: Mecânica

60140-0

Quant. Original: 01



Conexao Tripla Interna

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	2 x 14x1,5 + 1/8x27	-

60150-0

Quant. Original: 01



Conexao Tripla Interna

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	2x1/8x27+14x1,5	-

60160-0

Quant. Original: 01



Conexao Tripla Interna

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	3 x 1/8x27	-

60170-0

Quant. Original: 01



Conexao Interna

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	M14x1,5 1/8x27	-

60180-0

Quant. Original: 01



Porca Terminal M10 X 1,0 P/Cabos Manometros

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
-	-	M10 X 1,0	-

60070-0

-

Quant. Original: 01



Copo Ø 52 Mm P/
Adaptacao De
Instrumentos

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
52	-	-	-

60080-0

-

Quant. Original: 01



Copo Ø 60 Mm P/
Adaptacao De
Instrumentos

Ø	Cabo ou V	Rosca	Obs
60	-	-	-