

A

B

C

D

E

F

-	01	CAMISA	-	TUBO MEC.	Ø ext.125x Ø int.82x358
-	01	BASE INFERIOR	-	SAE-1045	Ø 4.3/4"x60
-	01	ANEL DE PARADA	-	SAE-1045	Ø 5"x83
-	01	ÊMBOLO	-	SAE-1045	Ø 3.1/2"x52
-	01	FLANGE	-	SAE-1045	Ø 4.1/4"x40
-	01	GUIA	-	SAE-1045	Ø 2"x460
-	01	FLANGE DA HASTE	-	SAE-1045	Ø 4.3/8"x35
-	01	HASTE	-	SAE-1045	Ø 3"x415
POS.	QTD.	DESCRIÇÃO	DES. / CÓD.	MATERIAL	DIM. BRUTO

Desenhista João Bosco

Material -

Trat. Térm -

Trat. Superf -

Data 28/03/2013

Revisão

1-

2-

3-

4-



TORVEL EQUIP. HIDR.LTDA

Conjunto:

CILINDRO MAC-1 MENOR

Peça:

LISTA DE MATERIAL

SIZE N do Desenho:

A4

XXX-XXX

Nome do Arquivo:

Proj. TORVEL/MAC-1 MENOR

Escala: -:-

Peso: - kg

Folha 1 de 2

A

B

C

D

E

F

-	02	BACK-UP	8222	-	-
-	01	O' RING	2222 N90	-	-
-	01	FITA GUIA	-	2,5x15x130	-
-	01	FITA GUIA	-	2,5x15x148	-
-	01	RASPADOR	D1625	-	-
-	02	BACK-UP	8223	-	-
-	01	O' RING	2223 N90	-	-
-	01	O' RING	2228 N90	-	-
-	01	O' RING	2230 N90	-	-
-	01	FITA GUIA	-	2,5x10x233	-
-	04	BACK-UP	8336 - N90	-	-
-	02	O' RING	2336	-	-
-	01	O' RING	2223 N90	-	-
-	01	RASPADOR	D - 2750	-	-
-	01	O' RING	2235 N90	-	-
-	01	FITA GUIA	-	2,5x25x240	-
-	02	BACK-UP	8335	-	-
-	01	O' RING	2335 N70	-	-
POS.	QTD.	DESCRIÇÃO	DES. / CÓD.	DIMENSÃO	MATERIAL

Desenhista João Bosco

Material -

Trat. Térm -

Trat. Superf -

Data 28/03/2013

Revisão

1-

2-

3-

4-



TORVEL EQUIP. HIDR.LTDA

Conjunto:

CILINDRO MAC-1 MENOR

Peça:

LISTA DE MATERIAL

SIZE N do Desenho:

A4

XXX-XXX

Nome do Arquivo:

Proj. TORVEL/MAC-1 MENOR

Escala: -:-

Peso: - kg

Folha 2 de 2