



ITEM	QT	Descrição	Material
106	1	Corpo Espiral	FoFo
162	1	Tampa de Sucção	FoFo
210	1	Eixo	SAE 1045
230	1	Rotor Fechado	FoFo
321	2	Rolamento (6305 C3)	Conf. Fabricante
331	1	Caratele do Marcal (FAL 1)	FoFo
380	2	Tampa do Rolamento	FoFo
401	1	Junta Plana	SI212
402	1	Junta Plana	SI212
421	2	Retentor (25mm x 38mm x 7mm)	Conf. Fabricante
452	1	Aperta Gaxeta	FoFo
461	3	Gaxeta (5/16" x 5/16")	Conf. Fabricante
111	1	Bijão (UNC 3/8" do nivel de oleo	SAE 1045
507	1	Anel Centrifugador	Conf. Fabricante
901	6	Parafuso Cabeça Sextavada (1/4"x1/2")	SAE 1020
902	2	Frisonerio (3/8"x84mm)	SAE 1020
903	C.B	Parafuso Cabeça Sextavada (5/16"x7/8")	SAE 1020
904	1	Bijão (UNC 3/8")	SAE 1020
905	2	Bijão (UNC 3/8")	SAE 1020
906	4	Parafuso Cabeça Sextavada (3/8"x1")	SAE 1020
923	1	Forca de Fixação do Rotor (7/8")	Latão
940	1	Chaveia do Rotor (8 - 5 - 30)	SAE 1020
941	1	Chaveia do Acoplamento (8 - 5 - 30)	SAE 1020

C.B = Conforme a Bomba

PORTE: **Lista de Peças**



MODELO: **Linha Fal n°1**
FUNDIÇÃO FERRO APERIBÉ LTDA

DES. POR : DANIEL A.F	SIST. DE PROJ.	CONT. POR :	APROV. POR :	ESCALA :
UNIDADE : Milimetro				S/ESCALA
MATERIAL :		DATA : 15/09/06	PESO :	REV. :
FORMATO : A3				0
				1011052

Este desenho é de propriedade da Fundição Ferro AperiBé Ltda, e não pode ser reproduzido, copiado ou usado sem nossa autorização por escrito.