

ITEM	QT	Descrição	Material
106	1	Copo Espiral	FoFo
162	1	Tampa de Sucção	FoFo
210	1	Eixo	SAE 1045
230	1	Rotor Fechado	FoFo
321	2	Rolamento (Marcaç Nº2- 6306 C3)(marcaç Nº3 6307 C3)	Conf. Fabricante
331	1	Caratelo do Mancaç	FoFo
360	2	Tampa do Rolamento	FoFo
401	1	Junta Plana	S1212
402	2	Junta Plana	S1212
421	2	Retentor (Marcaç Nº2- 42.2x28.5x6 mm) (Nº3 50.3x33.5x8 mm)	Conf. Fabricante
452	1	Aperta Gaxeta	FoFo
461	5	Gaxeta (5/16" x 5/16")	Conf. Fabricante
502	2	ANEL de Desgaste (Conforme o modelo da Bomba)	FoFo
111	1	ANEL de Óleo	SAE 1045
507	1	ANEL Centrifugador	Conf. Fabricante
901	6	Parafuso Cabeça Serrilhada (Confor. o modelo da Bomba)	SAE 1020
902	2	Prisioneiro (Confor. o modelo da Bomba)	SAE 1020
903	C/B	Parafuso Cabeça Serrilhada (Confor. o modelo da Bomba)	SAE 1020
904	1	Bujão (UNC 1/2")	SAE 1020
905	2	Bujão (UNC 1/2")	SAE 1020
906	6	Parafuso Cabeça Serrilhada (Confor. o modelo da Bomba)	SAE 1020
923	1	Porca de Fixação do Rotor	SAE 1020
940	1	Chaveta do Rotor (Confor. o modelo da Bomba)	SAE 1020
941	1	Chaveta do Acoplamento (Confor. o modelo da Bomba)	SAE 1020


C/B= conforme o modelo da Bomba

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

LISTA DE PEÇAS

MODELO: LINHA FAL Nº2 e Nº3

FUNDAÇÃO FERRO APERIBÉ LTDA

DES. POR : DANIEL A.F.	SIST. DE PROJ. 	CONT. POR :	APROV. POR :	ESCALA :
UNIDADE :		DATA: 15/09/06	PESO : A	definiir
MATERIAL :		DES. NUMERO	REV.	
FORMATO : A3		101-5558	0	

BOMBA OPCIONAL COM SELO MECÂNICO