



Nº	DENOMINAÇÃO	QUANT.	MATERIAL
001	EIXO	1	Aço
002	ROLAMENTO 6306 C3	2	Aço
003	MANCAL CAVELETE	1	fofo
004	RETENTOR $\phi 42 \times \phi 30 \times 6$ mm	2	C.F
005	TAMPA DO MANCAL	2	fofo
006	JUNTA PLANA	2	C.F
007	BUCHÃO	2	fofo
008	GAXETA	4	C.F
009	APERTA GAXETA	1	Nodular
010	TAMPA DE PRESSÃO	1	fofo
011	JUNTA PLANA	1	C.F
012	CHAVETA DO ROTOR 5x5x25 mm	1	Aço
013	ROTOR	1	fofo
014	PORCA DO ROTOR	1	Latão
015	PLACA DE DESGASTE	1	fofo
016	CARCAÇA	1	fofo
017	VÁLVULA DA SUCCÃO	1	borracha e fofo
018	FLANGE DA SUCCÃO	1	fofo
019	JUNTA DA FLANGE DO RECALQUE	1	Borracha
020	FLANGE DO RECALQUE	1	fofo
021	CHAVETA DO ACOPLAMENTO 8x8x50 mm	1	Aço

C.F - Conforme o fabricante

DENOMINAÇÃO	QUANT.	MATERIAL
Parafuso Sextavado de Fixação da Tampa do mancal $\phi 1/4" \times 3/4"$	6	Aço
Parafuso Sextavado de Fixação da Tampa de Pressão $\phi 3/8" \times 1"$	6	
Parafuso Sextavado de Fixação da Carcaça $\phi 3/8" \times 1"$	4	
Parafuso Sextavado de Fixação da Flange de Sucção $\phi 3/8" \times 1 1/4"$	4	
Parafuso Sextavado de Fixação da Flange de Recalque $\phi 3/8" \times 1 1/2"$	4	
Parafuso de Fenda de Fixação da Placa de Desgaste $\phi 5/16" \times 1 1/4"$	4	
Prisioneiro do Aperta Gaxeta $\phi 3/8" \times 71$ mm	2	
Porca $\phi 3/8"$	2	

OBS : Este desenho e de propriedade de Bombas FAL e nao pode ser reproduzido, copiado ou usado sem nossa autorizacao, por escrito.		LISTA DE PEÇAS DATA : 10/12/08
		FUNDAÇÃO FERRO APERIBÉ LTDA
DEPARTAMENTO : ENGENHARIA DES. POR : DANIEL A.F CONTR. POR : D.A.F REV. POR : D.A.F	MODELO: FAE 80 e 100	PESO: REV : 0
ESCALA :	FORMATO : A3	MATERIAL :