



25	Bujão 1" BSP	Pç	01	00173
24	Tube pitot RE-16A	Pç	01	V.Tab
23	Bico Injetor RE-16 n°-11	Pç	01	V.Tab
22	Porca sext.UNC 3/8"	Pç	06	00345
21	Paraf.sext.UNC 3/8" X 3 1/2"	Pç	06	00320
20	Tampa RE-16/2	Pç	01	00048
19	Porca sext.latão 1/2" UNF	Pç	01	00179
18	Bucha estágio P-15/RE-16/2	Pç	01	00132
17	Estágio P-15/RE-16/2	Pç	01	00367
16	Anel o'ring 195 X 2.20 mm	Pç	02	01199
15	Rotor RE-16/2 Ø134x5.3 furoØ15.87	Pç	02	V.Tab
14	Selo mecânico 3/4" T21 Buna	Pç	01	00225
13	Anel o'ring 15.47 X 3.53 mm	Pç	02	00820
12	Tube de ligação RE-16/2	Pç	01	00263
11	Anel o'ring 23.52 x 1.78 mm	Pç	01	01893
10	Bujão 1/4" BSP	Pç	02	00174
09	Caraça RE-16/2	Pç	01	00776
08	Paraf.sext.UNC 3/8" X 3/4"	Pç	04	00312
07	Intermediário P-15/RE-16/2	Pç	01	00561
06	Paraf.sext.UNC 3/8" X 3/4"	Pç	04	00312
05	Chaveta 3/16" P-15A/RE-16/2	Pç	01	01317
04	Alongamento MP-15A/RE-16/2 Gas.	Pç	01	01447
03	Paraf.allen S/C 5/16" x 5/16" UNC	Pç	04	00335
02	Paraf.sext. M8 x 1.25 x 25	Pç	04	02257
01	Arruela traselra RE-16	Pç	01	01177
Pos.	Descrição	Unid.	Qtde	Código

Tabela 1

Modelo	CV	Itens em Bronze		
		Rotor	Blco	Tube
RE-16A/2 BR	3.0	00529	01539	01769

Tabela 2

Modelo	CV	Alum.			Noryl		
		Rotor	Blco	Tube	Rotor	Blco	Tube
RE-16A/2 AL	3.0	01134	00034	01751			

	Projeto	Data	Observações			
	Desenho <b>A.P.Scarpel</b>	Data 19/01/08	Revisado -			
	Código -	Escala %	Unid. mm	Sucção <b>1" BSP</b>	Recalque <b>1" BSP</b>	Desenho TOY170
<b>RE-16A/2 Toyama 4.7 Hp</b>						