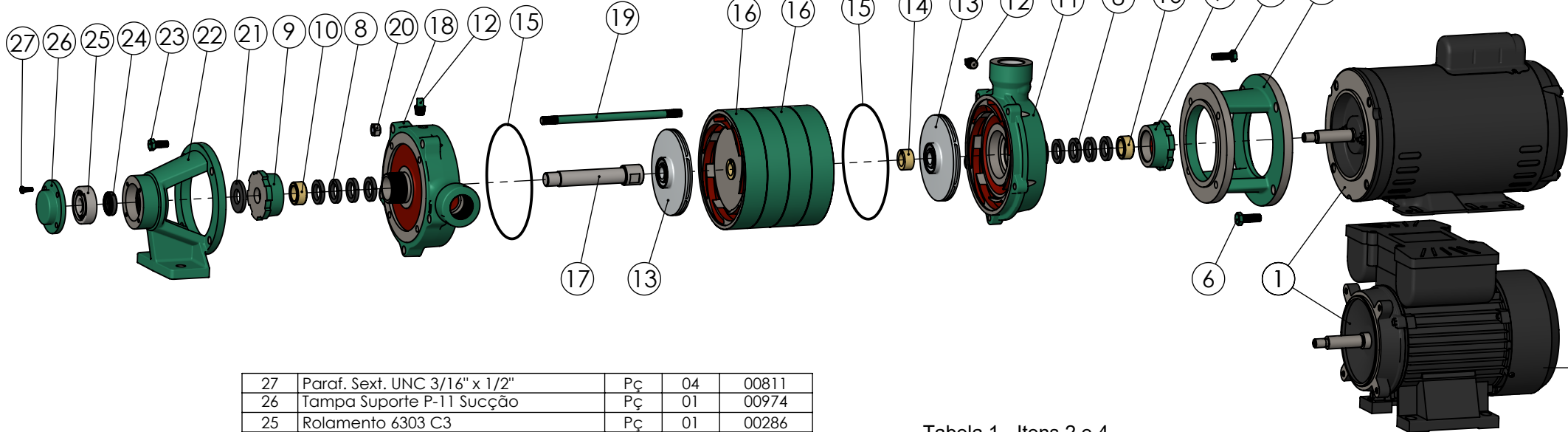


Obs: Para montagem dos rotores considerar os diâmetros em ordem decrescente  
Exemplo: P-11/5 2.0cv Carcaça Rec+Rot.Ø108+Ø108+Ø90+Ø90+Ø90



27	Paraf. Sext. UNC 3/16" x 1/2"	Pç	04	00811
26	Tampa Suporte P-11 Sucção	Pç	01	00974
25	Rolamento 6303 C3	Pç	01	00286
24	Retentor 01909 29.3x18x6.5 mm	Pç	01	00185
23	Paraf. Sext.UNC 5/16" x 3/4"	Pç	08	00306
22	Suporte P-11	Pç	01	00937
21	Anel Centr. P-11 (Ø19.05 x 33 x 5mm)	Pç	01	06963
20	Porca sext.UNC 3/8"	Pç	05	00345
19	Prisioneiro	Pç	05	Tab.3
18	Carcaça Sucção P-11 Mancal Gaxeta	Pç	01	01100
17	Bucha Sucção P-11 (08/17)	Pç	01	10320
16	Estágio P-11	Pç	Tab.2	00708
15	Anel O'ring 142 x 1.7 mm	Pç	Tab.2	01198
14	Bucha Estágio P-11	Pç	Tab.2	00710
13	Rotor P-11 Furo Ø15.87 mm	Pç	Tab.2	Tab.R
12	Bujão 1/4" BSP	Pç	02	00174
11	Carcaça Rec. P-11 Mancal Gaxeta	Pç	01	01097
10	Bucha Latão Aperta Gaxeta P-11	Pç	02	05152
9	Aperta Gaxeta B-9/R-10/P-11	Pç	02	00877
8	Gaxeta 3/16"	MT	0.72	00268
7	Paraf. Sext. UNC 5/16" x 1"	Pç	04	00307
6	Paraf. Sext. UNC 3/8" x 1"	Pç	04	00314
5	Intermediário P-11 gaxeta	Pç	01	02055
4	Chaveta 3/16" (131/161.5) AA	Pç	01	Tab.1
3	Paraf. Allen 5/16" x 5/16" S/C UNC	Pç	02	00335
2	Alongamento P-11/5 a /9 (08/17)	Pç	01	Tab.1
1	Motor Elétrico Jet Pump	Pç	01	---
Pos.	Descrição	Unid.	Qtde	Código

Tabela Montagem Rotores

Modelo	CV	Montagem
P-11/5	2,0	3x90+2x108
	3,0	1x90+4x108
P-11/6	3,0	1x90+5x108

Tabela 1 - Itens 2 e 4

Item	Códigos	
Pos.	P-11/5	P-11/6
2	10364	10365
4	08927	08922

Tabela 3 - Item 19


Modelo	Descrição	Código
P-11/5	190 x 3/8" UNC	01306
P-11/6	220 x 3/8" UNC	01307

Tabela 2 - Qtde Itens

Item	Quantidades	
Pos.	P-11/5	P-11/6
13	05	06
14	04	05
15	05	06
16	04	05

Tabela R - Cód. Rotores

Diâmetro	Cód.BR	Cód.AL
90x3 mm	00737	01138
108x3 mm	00738	01128

 EBARA CORPORATION	EXECUTADO	A.P.Scarpel	11/03/11			2D	AE-19.02.01	04/02/19	Garcia
	VERIFICADO	A.P.Scarpel	13/03/11			2C/2D/4C	AE-17.08.02	21/08/17	Garcia
	APROVADO	A.P.Scarpel	13/03/11			2D/4C	AE-14.12.03	25/01/15	Garcia
		NOME	DATA CRIAÇÃO		OBSERVAÇÃO	REVISÃO	LOCAL	Nº DOCUM.	DATA

Bomba P-11/5-6 Gaxeta Jet Pump

DESENHO Nº  
230111

