

Obs: Para montagem dos rotores considerar os diâmetros em ordem decrescente
Exemplo: P-11/3 1.5cv Carcaça Rec+Rot.Ø108+Ø108+Ø90

SUCÇÃO: 1" BSP

RECALQUE: 1" BSP

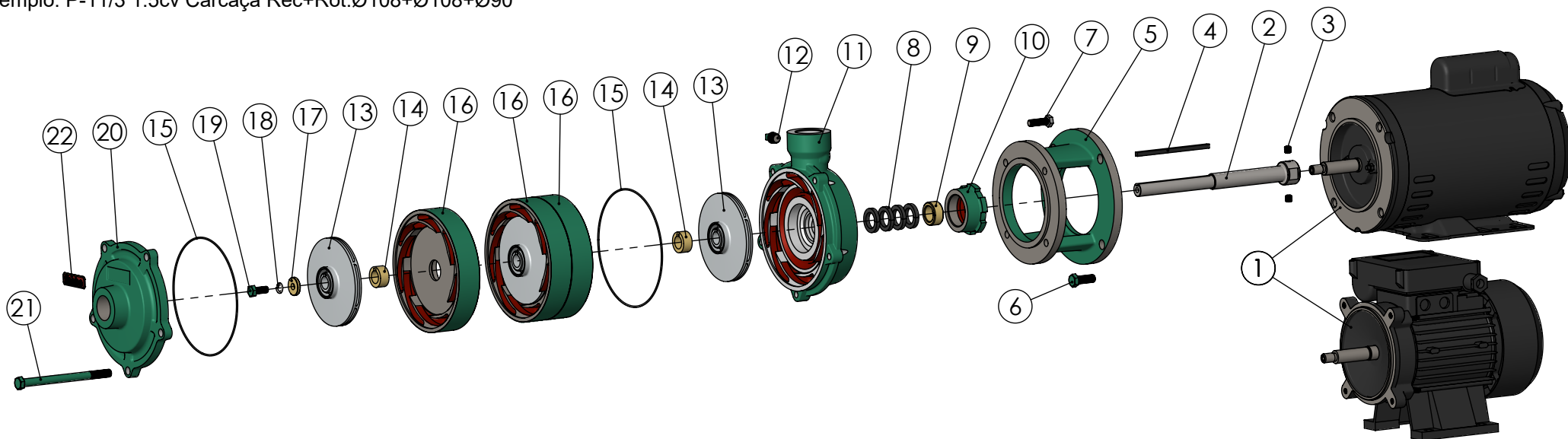


Tabela 1 - Código Itens 2 e 4

Item	Códigos		
Pos.	P-11/2	P-11/3	P-11/4
2	05147	05148	04757
4	08929	08919	08915

Tabela 2 - Qtdes Itens

Item	Quantidades		
Pos.	P-11/2	P-11/3	P-11/4
13	02	03	04
14	01	02	03
15	02	03	04
16	01	02	03

Tabela R - Códigos Rotores

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

Tabela 3 - Item 21

Modelo	Descrição	Código
P-11/2	Paraf.sext.UNC 3/8" x 2 1/2"	00318
P-11/3	Paraf.sext.UNC 3/8" x 3 1/2"	00320
P-11/4	Paraf.sext.UNC 3/8" x 5"	00323

Tabela de Montagem Rotor

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

22	Plaqueta Thebe PU	Pç	01	05468
21	Paraf. Sext.UNC (Ver Tabela 3)	Pç	05	Tab.3
20	Tampa P-11	Pç	01	00709
19	Paraf. Sext. UNC 5/16" x 3/4" Inox	Pç	01	00361
18	Arruela Pressão 5/16" Inox	Pç	01	04458
17	Arruela Latão 5/16" x 7/8" (P-11)	Pç	01	00741
16	Estágio P-11	Pç	Tab.2	00708
15	Anel O'Ring Ø142 x 1.7mm	Pç	Tab.2	01198
14	Bucha Estágio P-11	Pç	Tab.2	00710
13	Rotor P-11 F: Ø15.87mm	Pç	Tab.2	Tab.R
12	Bujão 1/4" BSP (Opcional sob consulta)	Pç	01	00174
11	Carcaça Rec. P-11 Mancal Gaxeta	Pç	01	01097
10	Aperta Gaxeta B-9 / R-12 / P-11	Pç	01	00877
9	Bucha Latão Aperta Gaxeta P-11	Pç	01	05152
8	Gaxeta 3/16 "	MT	0.36	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-15 Branco Diesel	Pç	01	02055
4	Chaveta 3/16" P-11 (45/75/105 mm)	Pç	01	Tab.1
3	Paraf. Allen 5/16" x 5/16" S/C UNC	Pç	02	00335
2	Along. P-11/2/3/4 Gaxeta	Pç	01	Tab.1
1	Motor Elétrico Jet Pump	Pç	01	---
Pos.	Descrição	Unid.	Qtde	Código

 BOMBAS HIDRÁULICAS EBARA CORPORATION	EXECUTADO	A.P.Scarpel	03/03/11			C4/D4	AE-19.02.01	04/02/19	Garcia
	VERIFICADO	A.P.Scarpel	03/03/11			C3/D4	AE-14.12.03	26/01/15	Garcia
	APROVADO	A.P.Scarpel	13/03/11			C4/D4	---	16/05/11	Garcia
NOME		DATA CRIAÇÃO	OBSERVAÇÃO	REVISÃO	LOCAL	Nº DOCUM.	DATA	APROVADO	

Bomba P-11/2 à 4 Gaxeta Jet Pump

DESENHO Nº
233111



ESCALA:1:7

Em caso de dúvidas pergunte!

MATERIAL :

PESO:

FOLHA 1 de 1

UNID.: Milímetro (mm)