


16	Paraf.Sext. UNC 1/4" x 3/4" Inox	Pç	3	01905
15	Tampa TSB-105/120	Pç	1	01908
14	Grade TSB-105/120			01899
13	Paraf.Sext. UNC 1/4" x 1" Inox	Pç	3	01939
12	Paraf.Sext. UNC 1/4"x 1 1/2" Inox	Pç	3	01903
11	Tampa de Ajuste TSB-105/120	Pç	1	01912
10	Anel O'Ring Ø120.32 x 2.62mm	Pç	1	01223
9	Porca sext. UNF 7/16" Inox	Pç	1	01907
8	Arruela lisa 7/16" Inox	Pç	1	01906
7	Rotor Aberto TSB-105/120	Pç	1	Tab.R
6	Selo Mecânico 3/4" T21	Pç	1	00225
5	Paraf. sext. UNC 3/8" x 1 1/4" Inox	Pç	4	01922
4	Carcça TSB-105/120	Pç	1	01811
3	Anel o'ring 69.52 x 2.62 mm	Pç	1	01942
2	Chaveta 3/16" x 1/2" (motor)	Pç	1	10129
1	Motor elétrico submersível	Pç	1	- . -
Pos.	Descrição	Unid.	Qtde	Código

Tabela R

CV	Item 7 - Rotor	
	Código	Diâmetro
1/2	01930	Ø88x23 mm
1.0	01931	100x23 mm
2.0	01932	113x25 mm
3.0	01897	127x25 mm

 BOMBAS HIDRÁULICAS EBARA CORPORATION	EXECUTADO	A.P.Scarpel	26/10/17						
	VERIFICADO	Gustavo	26/10/17						
	APROVADO	Garcia	26/10/17						
		NOME	DATA CRIAÇÃO	OBSERVAÇÃO	REVISÃO	LOCAL	Nº DOCUM.	DATA	APROVADO

Bomba TSB-105/120 Submersível

DESENHO Nº
193011



ESCALA:1:5