

Montagem a partir de Março de 2022.
Para montagem com gaxeta considerar a Pág.17G.1.

Flange norma ANSI B16.1FF 125lb SUCÇÃO: DN 65 RECALQUE: DN 65

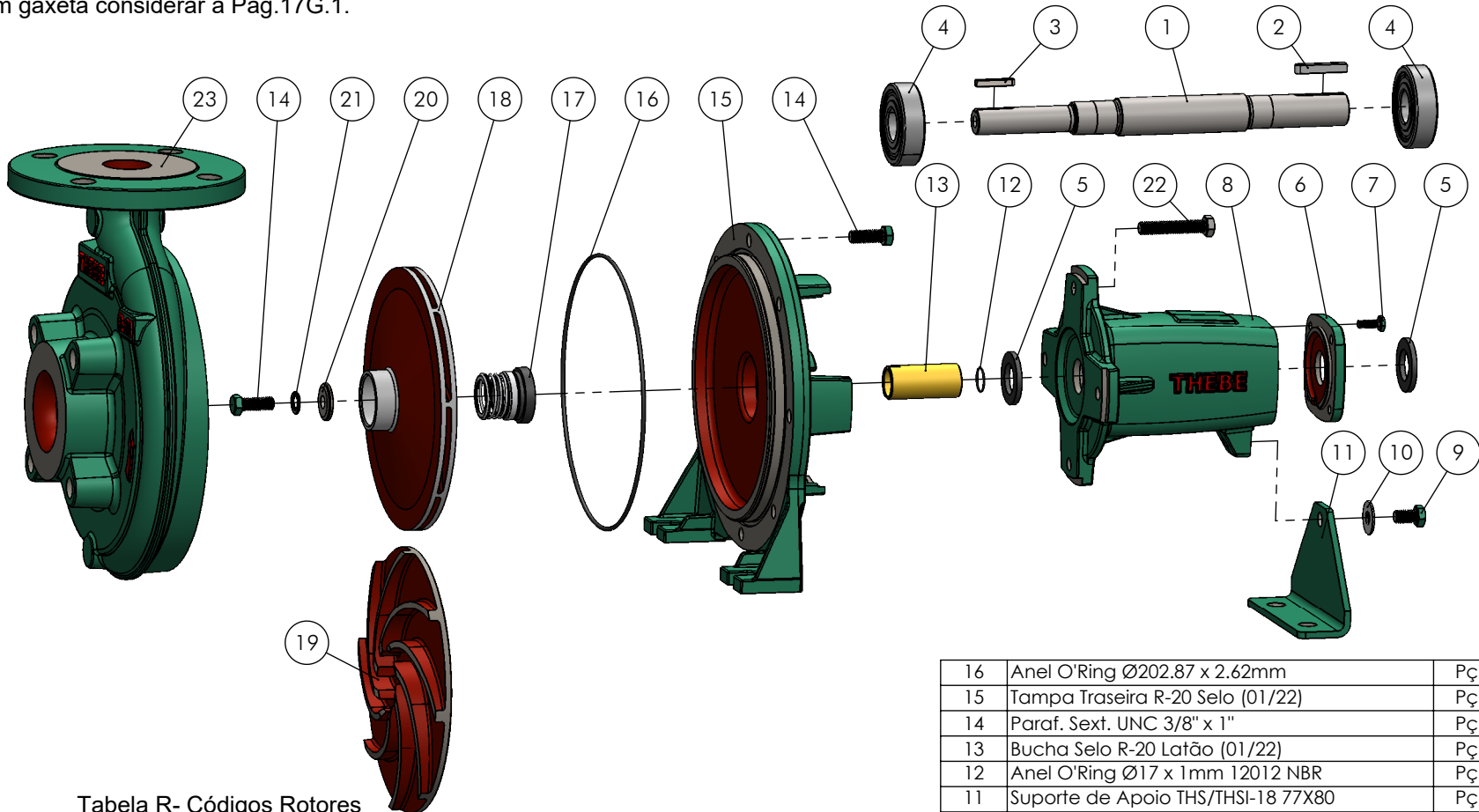


Tabela R- Códigos Rotores

Modelo	CV	Código	Diâm.
Rotor Fechado	7,5	13149	Ø183 x 5
	10,0	13152	Ø192 x 5
	12,5	13157	Ø197 x 5
	15,0		
Rotor Aberto	7,5	13189	Ø183 x 6
	10,0	13167	Ø190 x 6
	10,0	13163	Ø199 x 7
	12,5		

16	Anel O'Ring Ø202.87 x 2.62mm	Pç	1	04795
15	Tampa Traseira R-20 Selo (01/22)	Pç	1	12786
14	Paraf. Sext. UNC 3/8" x 1"	Pç	9	00314
13	Bucha Selo R-20 Latão (01/22)	Pç	1	12787
12	Anel O'Ring Ø17 x 1mm 12012 NBR	Pç	1	01291
11	Suporte de Apoio THS/THSI-18 77X80	Pç	1	11206
10	Arruela Lisa 3/8"	Pç	1	00352
9	Paraf. Sext. UNC 3/8" x 5/8"	Pç	1	00311
8	Suporte S-25	Pç	1	11203
7	Paraf. Sext.UNC 1/4" x 5/8"	Pç	4	00297
6	Tampa Suporte S-25	Pç	1	11204
5	Anel Centrif. P-15/PX-15 (Ø25,4 x Ø40 x 5mm)	Pç	2	06964
4	Rolamento 6305 ZZ C3	Pç	2	11501
3	Chaveta 3/16x3/16x30mm (AB)	Pç	1	11230
2	Chaveta 1/4" x 40mm Forma AB	Pç	1	08917
1	Eixo S-25	Pç	1	11205
Pos.	Descrição	Unid.	Qtde	Código

23	Carcaça R-20 (01/22)	Pç	1	12784
22	Paraf. Sext. UNC 3/8" x 2"	Pç	4	00317
21	Arruela Pressão 3/8"	Pç	1	00356
20	Arruela Lisa R-16/20 / THS-18 até 7.5cv	Pç	1	01302
19	Rotor Aberto R-20 (01/22)	Pç	1	Tab. R
18	Rotor R-20 F:Ø20 (01/22)	Pç	1	
17	Selo Mecânico 1" T21	Pç	1	00231
Pos.	Descrição	Unid.	Qtde	Código



EXECUTADO	F. Conte	19/08/21			
VERIFICADO	Guilherme Z.	19/08/21			
APROVADO	Gustavo G.	19/08/21			
	NOME	DATA CRIAÇÃO	OBSERVAÇÃO	REVISÃO	LOCAL
				00	---
				OED-37	19/08/21
					Gustavo G.

Bomba R-20(F) Mancais Selo (03/22) 011203S