

SUCÇÃO: 1.1/4" BSP PRESSÃO: 1" BSP RECALQUE: 3/4" BSP

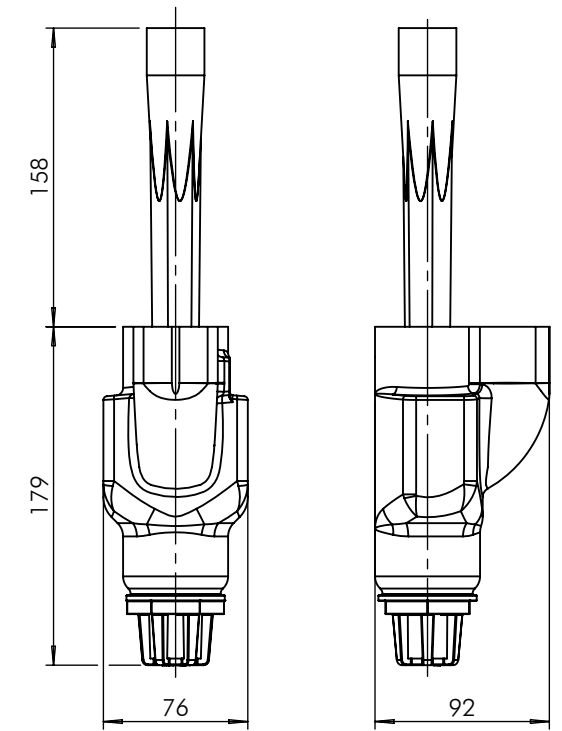
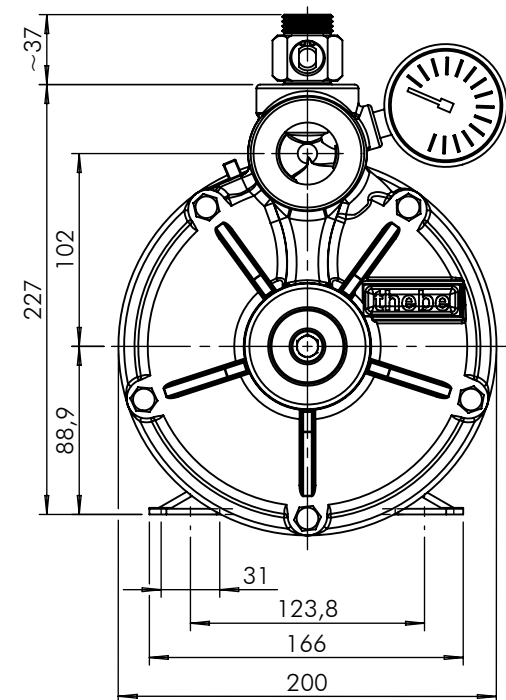
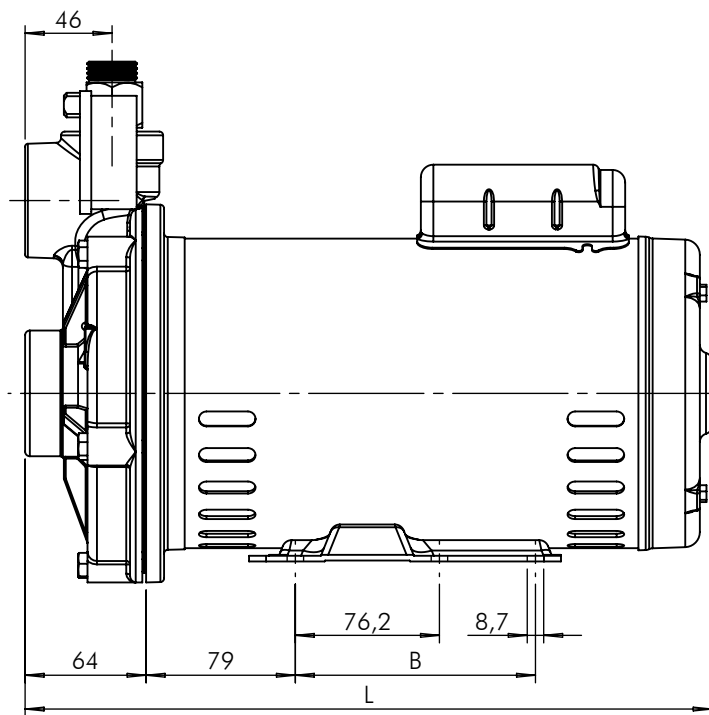


Tabela de Medidas

Modelo	CV	L	B
TJ-16/20 AL Monof.	3/4	293	---
TJ-16/20 AL Trif.		299	
TJ-16/30 AL Monof.		293	
TJ-16/30 AL Trif.		299	
TJ-16/40 AL Monof.		293	
TJ-16/40 AL Trif.	1,0	299	---
TJ-16/20 AL Monof.		313	
TJ-16/20 AL Trif.		319	
TJ-16/30 AL Monof.		313	
TJ-16/30 AL Trif.		319	
TJ-16/40 AL Monof.		313	
TJ-16/40 AL Trif.		319	

Tabela de Medidas

Modelo	CV	L	B
TJ-16/20 AL Monof.	1,5	333	127
TJ-16/20 AL Trif.		339	
TJ-16/30 AL Monof.		333	
TJ-16/30 AL Trif.		339	
TJ-16/40 AL Monof.		333	
TJ-16/40 AL Trif.	2,0	339	127
TJ-16/20 AL Monof.		363	
TJ-16/20 AL Trif.		349	
TJ-16/30 AL Monof.		363	
TJ-16/30 AL Trif.		349	
TJ-16/40 AL Monof.		363	
TJ-16/40 AL Trif.		349	

 BOMBAS HIDRAULICAS EBARA CORPORATION	EXECUTADO	A.P.Scarpel	11/06/02						
	VERIFICADO	A.P.Scarpel	11/06/02						
	APROVADO	A.P.Scarpel	11/06/02						
	NOME	DATA CRIACAO	OBSERVACAO	REVISAO	LOCAL	Nº DOCUM.	DATA	APROVADO	

Bomba TJ-16 Flange Incorporado

DESENHO Nº
111162
ESCALA: 1:4

Em caso de dúvidas pergunte! MATERIAL : PESO: FOLHA 1 de 1 UNID.: Milímetro (mm)