


Tabela de Medidas

Modelo	CV	L	B
THA-16 Monof.	1/2	339	---
	3/4	349	
	1,0	359	
	1,5	389	
	2,0	409	
	3,0	429	
THA-16 Trif.	1/2	299	---
	3/4	309	
	1,0	349	
	1,5	359	
	2,0	379	
	3,0	399	

 BOMBAS HIDRÁULICAS EBARA CORPORATION	EXECUTADO	F. Conte	18/03/19	Motor WEG IP-21					
	VERIFICADO	Gustavo G.	18/03/19						
	APROVADO	Garcia	18/03/19						
		NOME	DATA CRIAÇÃO	OBSERVAÇÃO	REVISÃO	LOCAL	Nº DOCUM.	DATA	APROVADO

Bomba THA-16 Jet Pump

DESENHO Nº
246162

ESCALA: 1:3

Em caso de dúvidas pergunte!

MATERIAL :

PESO:

FOLHA 1 de 2

UNID.: Milímetro (mm)

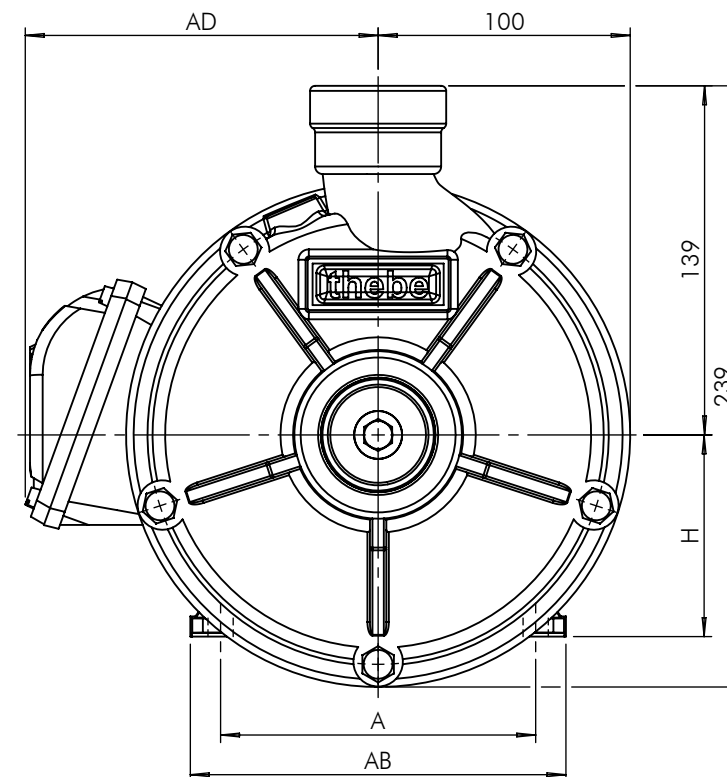
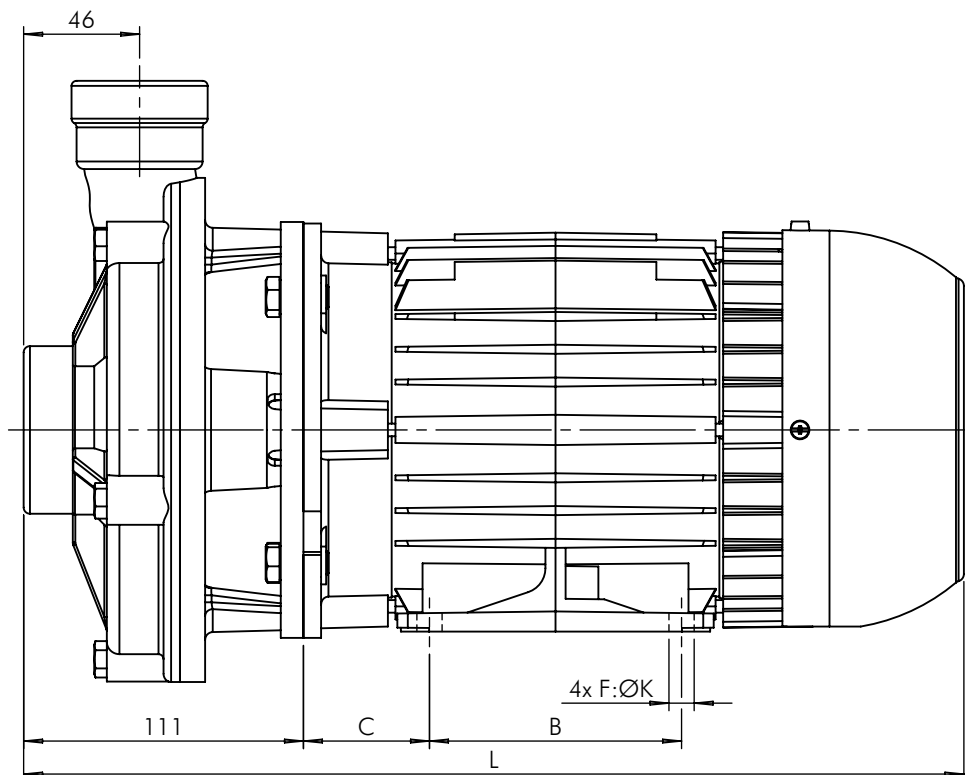



Tabela de Medidas

Modelo	CV	L	A	AB	AD	B	C	H	K
THA-16 Monof.	3/4	397	125	149	145	100	50	80	10
	1,0						56	90	
	1,5	395	140	164	155				
THA-16 Trif.	3/4	331	112	132	131	90	45	71	7
	1,0					100			10
	1,5	348	125	149	140		50	80	
	2,0	373					56	90	
	3,0	395	140	164	149				

 BOMBAS HIDRÁULICAS EBARA CORPORATION	EXECUTADO	F. Conte	29/10/21	Motor WEG IP-55					
	VERIFICADO	Gustavo G.	29/10/21						
	APROVADO	Gustavo G.	29/10/21						
		NOME	DATA CRIAÇÃO	OBSERVAÇÃO	REVISÃO	LOCAL	Nº DOCUM.	DATA	APROVADO

Bomba THA-16 Jet Pump

DESENHO Nº
246162

Em caso de dúvidas pergunte!

MATERIAL :

PESO:

FOLHA 2 de 2

UNID.: Milímetro (mm)