

RE-16A Motor Trifásico

CV	A	AA	B	BB	C	H	L
1/2	107,6	156	69,8	---	90	76,2	367
1.0							402
1.5	123,8	166	76,2	127	165	88,9	436
2.0							475
3.0							495

RE-16A Motor Monofásico

CV	A	AA	B	BB	C	H	L
1/2	123,8	166	76,2	---	102	88,9	367
1.0							402
1.5	123,8	166	76,2	127	165	88,9	436
2.0							475
3.0							495



EXECUTADO	A.P.Scarpel	25/08/02
VERIFICADO	A.P.Scarpel	25/08/02
APROVADO	A.P.Scarpel	25/08/02
NOME	DATA CRIAÇÃO	OBSERVAÇÃO

Motor  
WEG IP-21

REVISÃO	LOCAL	Nº DOCUM.	DATA	APROVADO
---	---	AE-20.02.01	27/02/20	Garcia

Bomba RE-16A Jet Pump

DESENHO Nº  
178162



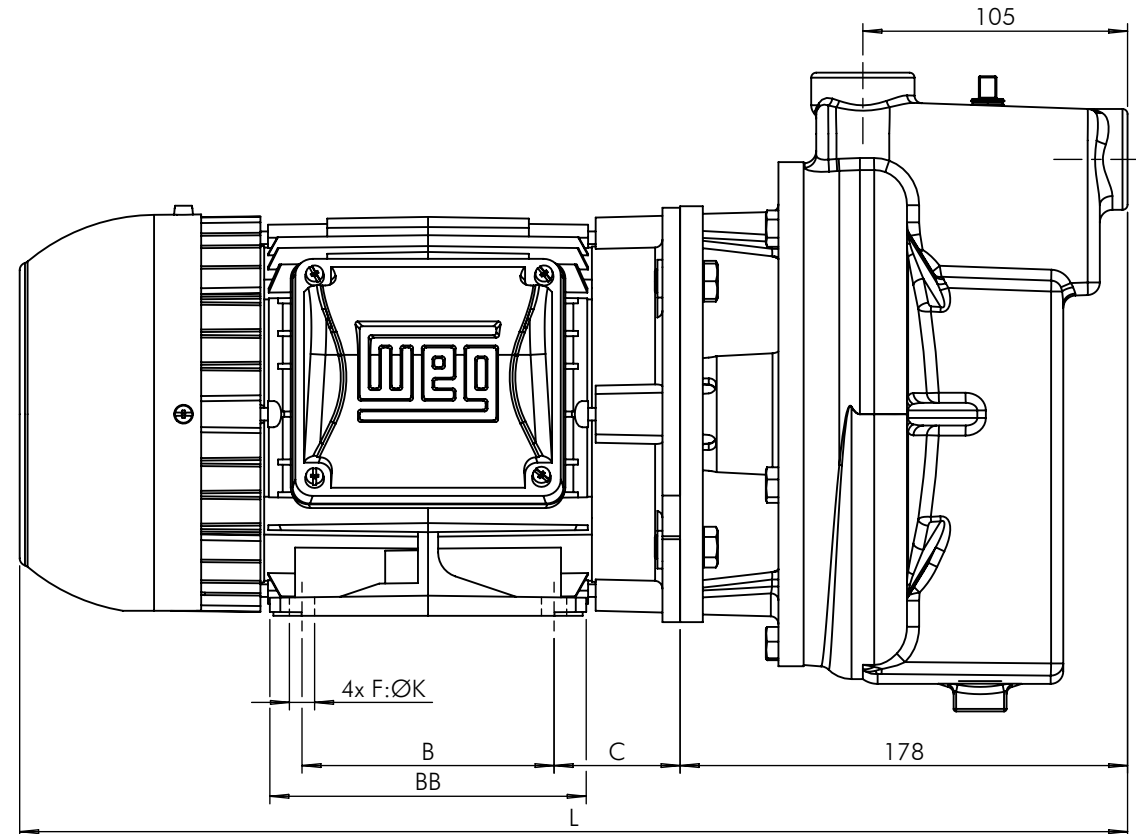
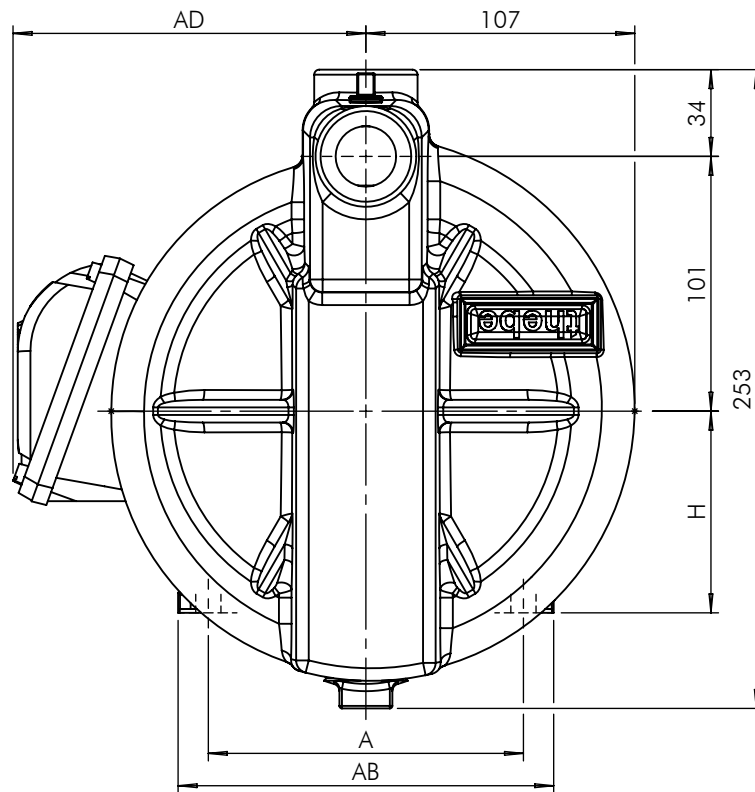
Em caso de dúvidas pergunte!

MATERIAL :

PESO:

FOLHA 1 de 2

UNID.: Milímetro (mm)



RE-16A Motor Trifásico

CV	L	A	AA	B	BB	C	H	K
1,0	398	112	132	90	114	45	71	7
1,5	415	125	149	100	126	50	80	10
2,0	440							
3,0	462	140	164		131	56	90	

 <b>EBARA CORPORATION</b>	EXECUTADO	F. Conte	19/07/21	Motor WEG IP-55					
	VERIFICADO	Gustavo G.	19/07/21						
	APROVADO	Gustavo G.	19/07/21						
	NOME	DATA CRIAÇÃO	OBSERVAÇÃO		REVISÃO	LOCAL	Nº DOCUM.	DATA	APROVADO

Bomba RE-16A Jet Pump

DESENHO Nº  
**178162**  
ESCALA: 1:3

Em caso de dúvidas pergunte! MATERIAL : PESO: FOLHA 2 de 2 UNID.: Milímetro (mm)