
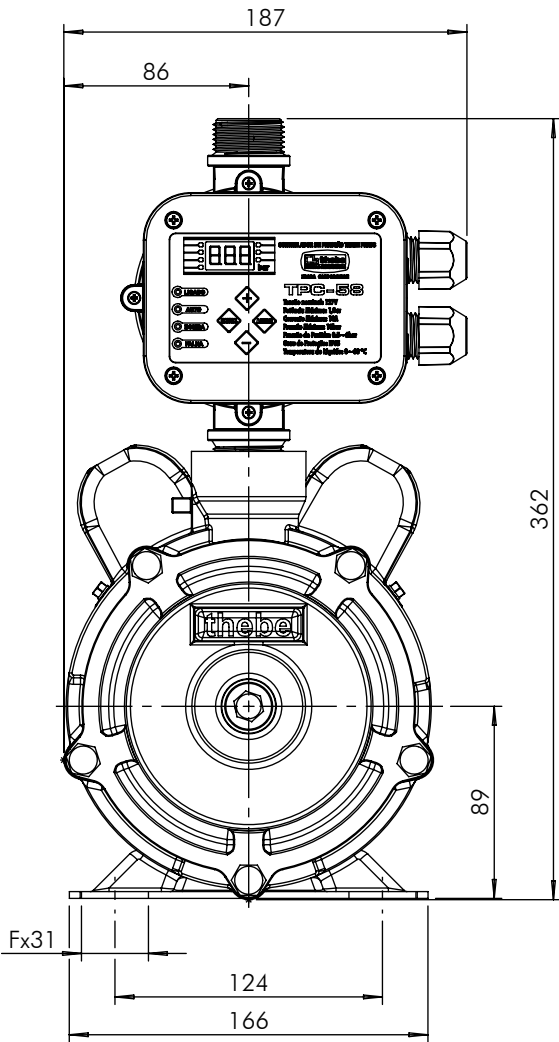
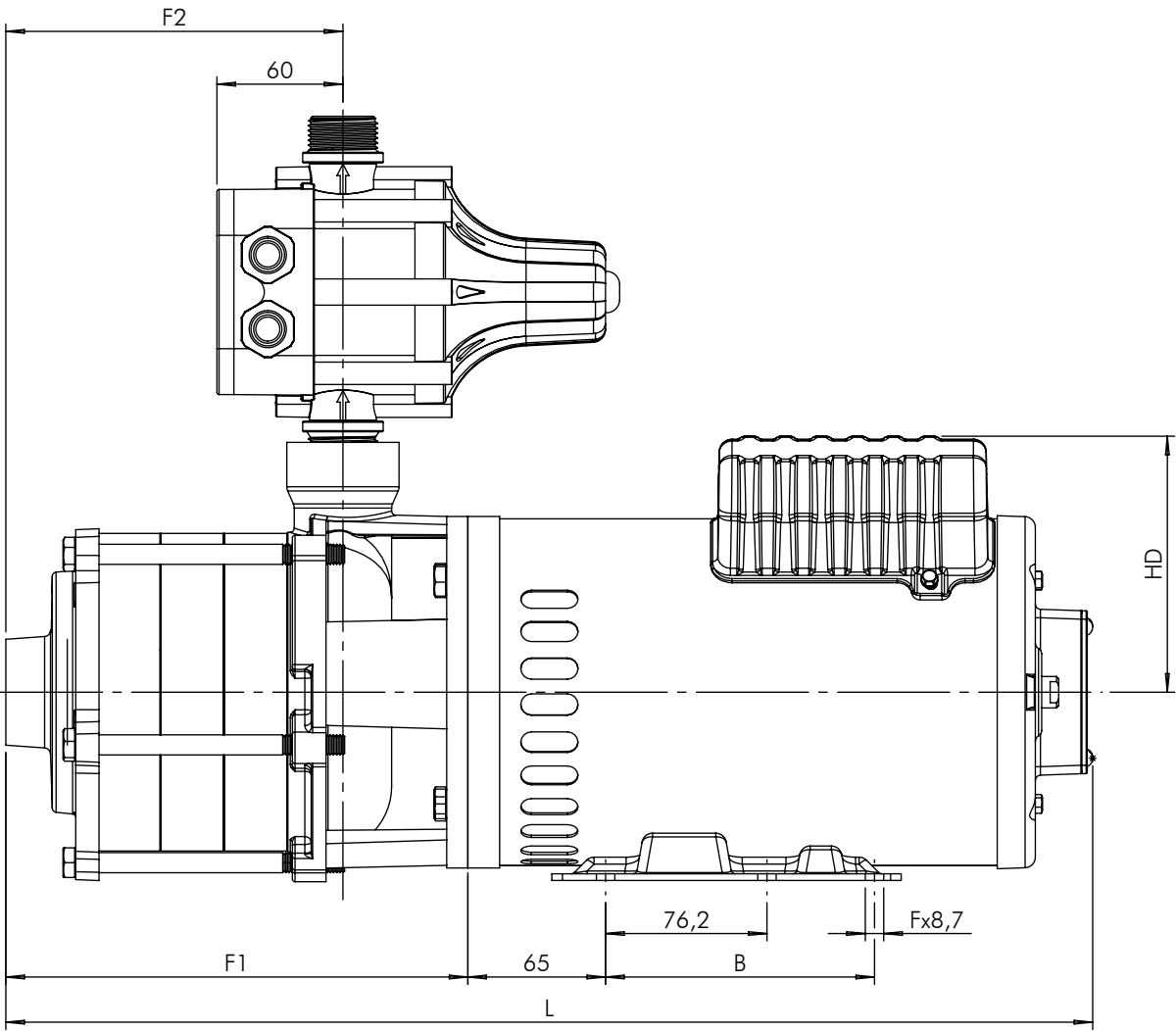



Motor WEG						
Modelo	CV	B	F	F1	F2	L
P-11/2	1,0	127	4	159	100	407
	1,5			189	130	437
P-11/3	2,0	127	6	218	159	467
	2,5			248	189	496
P-11/4	3,0	127	8	278	239	516
	3,5			308	269	546

 BOMBAS HIDRÁULICAS EBARA CORPORATION	EXECUTADO	L. Galbier	27/08/24	IP-21					
	VERIFICADO	F. Conte	27/08/24						
	APROVADO	Guilherme Z.	27/08/24						
		NOME	DATA CRIAÇÃO		REVISÃO	LOCAL	Nº DOCUM.	DATA	APROVADO



Motor NOVA							
Modelo	CV	B	F	F1	F2	HD	L
P-11/3	1,5	---	4	189	130	131	449
	2,0	127	6				464
P-11/4	1,5	---	4	218	159		478
	2,0	127	6				493
	3,0						121

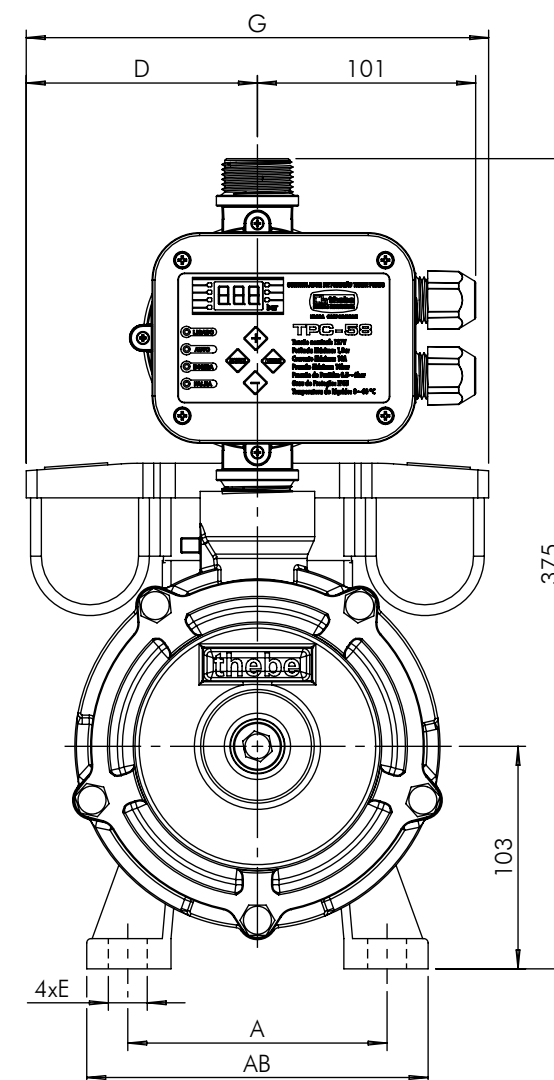
 BOMBAS HIDRÁULICAS EBARA CORPORATION	EXECUTADO	L. Galbier	11/09/24	IP-21					
	VERIFICADO	F. Conte	11/09/24						
	APROVADO	Guilherme Z.	11/09/24						
	NOME	DATA CRIAÇÃO	OBSERVAÇÃO		REVISÃO	LOCAL	Nº DOCUM.	DATA	APROVADO


Sist.Pres.T-PRESS TPC-58 P-11/3-4766T112

DESENHO Nº

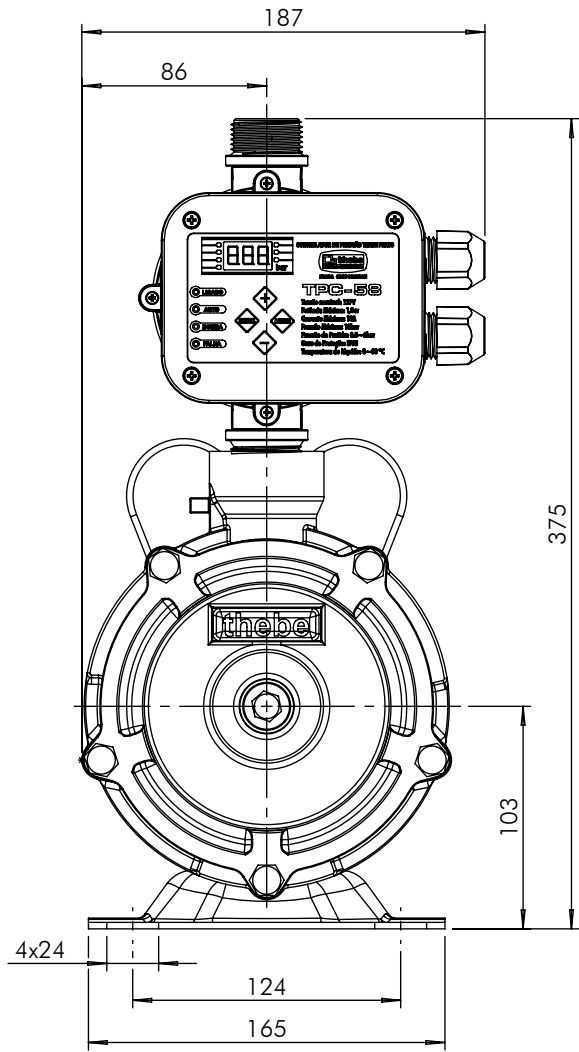
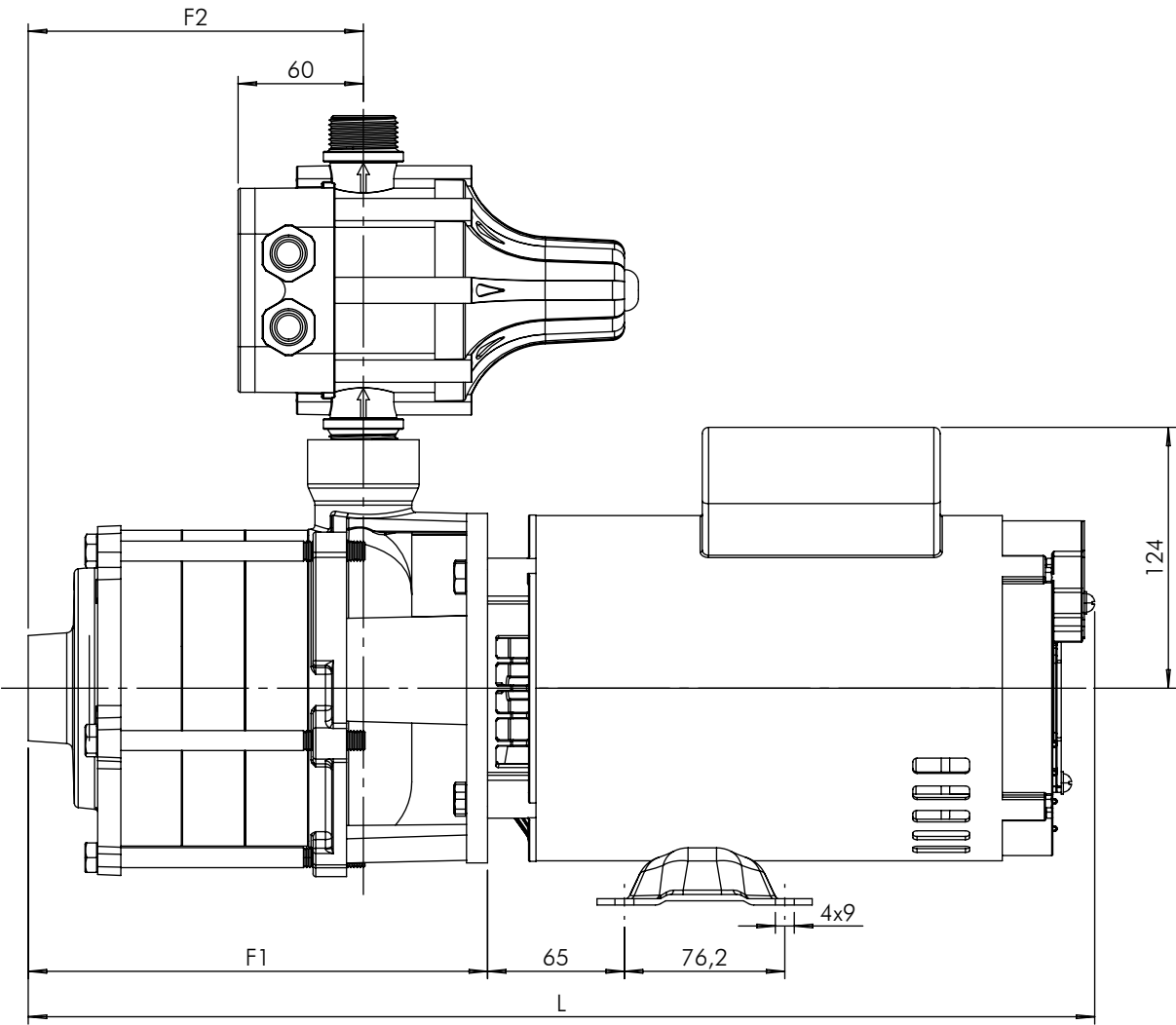
ESCALA:1:3.5

RECALQUE: 1" BSP




 <b>FRABA CORPORATION</b>	EXECUTADO	L. Galbier	27/08/24	IP-55					
	VERIFICADO	F. Conte	27/08/24						
	APROVADO	Guilherme Z.	27/08/24		00	---	---	27/08/24	Guilherme Z.
		NOME	DATA CRIAÇÃO		OBSERVAÇÃO	REVISÃO	LOCAL	Nº DOCUM.	DATA

4	UNID.: Milímetro (mm)
---	-----------------------



Motor NOVA				
Modelo	CV	F1	F2	L
P-11/3	1,5	189	130	440
	2,0			458
P-11/4	1,5	218	159	469
	2,0			487
	3,0			507

 BOMBAS HIDRÁULICAS EBARA CORPORATION	EXECUTADO	L. Galbier	11/09/24	IP-21					
	VERIFICADO	F. Conte	11/09/24		00	---	---	11/09/24	Guilherme Z.
	APROVADO	Guilherme Z.	11/09/24		REVISÃO	LOCAL	Nº DOCUM.	DATA	APROVADO
	NOME		DATA CRIAÇÃO	OBSERVAÇÃO					

Sist.Pres.T-PRESS TPC-58 P-11/3-4766T112

DESENHO Nº

ESCALA:1:3.5