

# FM-F / FT-F

## ELETROBOMBAS 4" EM INOX PARA FUROS

**CARACTERÍSTICAS:** Trabalho contínuo vertical  
 Caudal, Q: máx. 9 m<sup>3</sup> /h  
 Altura manométrica, H: máx. 283 m.c.a.  
 Temperatura do líquido: 30° a -8° C  
 Quantidade de areia permitida: 25 grs/m<sup>3</sup>

**APLICAÇÕES:** Distribuição de água  
 Aumento de pressão  
 Rega / Jardim / Aspersão  
 Rebaixamento freático  
 Várias aplicações industriais

**CONSTRUÇÃO:** Corpo da bomba, filtro e protector do cabo em inox AISI 304  
 Turbinas e difusores em Noryl com anéis anti-desgaste  
 Motor em aço inox e cabo de alimentação segundo KTW/VDE  
 Válvula de retenção incorporada  
 Acoplamento, corpo de compressão e suportes em aço inox



Código	Modelo	Ligação	P2 Kw	Amperagem 1 ~ 3 ~	Caudal Q											
					L/seg	0	0,2	0,3	0,5	0,7	0,8	1,3	1,7	2,1	2,5	
					L/min	0	10,0	20,0	30,0	40,0	50,0	75,0	100,0	125,0	150,0	
					m3/h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	4,5	6,0	7,5	9,0	
					Altura manométrica (m.c.a.)											
23401501	FM - 5F	2"	0,55	4,3	-	34	32	31	30	29	28	24	19	13	6	
23401601	FT - 5F			-	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23401502	FM - 7F		0,75	5,7	-	45	43	42	41	40	39	34	28	19	9	
23401602	FT - 7F			-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23401503	FM - 10F		1,1	8,4	-	65	62	61	59	58	56	49	39	25	11	
23401603	FT - 10F			-	2,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23401504	FM - 14F		1,5	10,7	-	90	84	83	81	78	75	66	53	34	14	
23401604	FT - 14F			-	3,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23401505	FM - 21F		2,2	14,7	-	131	127	124	120	116	112	100	79	55	26	
23401605	FT - 21F			-	5,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23401606	FT - 27F		3	-	7,5	170	167	164	160	155	149	130	104	70	32	
23401607	FT - 34F		4	-	9,9	211	205	202	198	193	186	165	131	88	40	
23401608	FT - 46F		5,5	-	12,6	282	277	268	260	250	240	208	170	123	60	

