

ELETROBOMBAS 4" EM INOX PARA FUROS

CARACTERÍSTICAS: Trabalho contínuo vertical
 Caudal, Q: máx. 3.6 m³ /h
 Altura manométrica, H: máx. 345 m.c.a.
 Temperatura do líquido: 30° a -8° C
 Quantidade de areia permitida: 25 grs/m³

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	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.8	0.9	1.0	
					L/min	0	5.0	10.0	15.0	20.0	25.0	30.0	35.0	40.0	45.0	50.0	55.0	60.0	
					m3/h	0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3.0	3.3	3.6	
					Altura manométrica (m.c.a.)														
23400701	FM - 7D	11/4"	0.25	2.7	-	43	41	39	38	37	34	31	29	25	21	16	10	4	
23400702	FM - 10D		0.37	4.6	-	56	53	52	51	50	47	43	39	33	28	20	13	5	
23400801	FT - 10D		-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23400703	FM - 14D		0.55	4.6	-	79	76	74	72	70	64	60	52	45	37	28	17	6	
23400802	FT - 14D		-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23400704	FM - 18D		0.75	6.1	-	101	99	95	92	89	84	79	70	60	49	37	21	7	
23400803	FT - 18D		-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23400705	FM - 25D		1.1	8.4	-	140	139	135	131	128	120	110	99	87	70	52	32	9	
23400804	FT - 25D		-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23400706	FM - 34D		1.5	10.6	-	198	186	182	176	169	158	147	132	115	94	70	42	11	
23400805	FT - 34D		-	-	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23400740	FM - 40D		2.2	12.9	-	238	230	221	214	205	195	180	158	139	102	81	52	12	
23400840	FM - 40D		-	-	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23400707	FM - 47D		2.2	14.8	-	263	257	252	243	232	220	203	183	160	141	100	60	15	
23400806	FT - 47D	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23400807	FT - 60D	3	-	7.7	345	330	321	310	296	279	259	234	205	173	131	81	18		

Código	Modelo	Preço	Uf	A(mm)	B(mm)	C(mm)	(Kg)
23400701	FM-7 D	0.00	12.5	587	223	364	11.4
23400702	FM-10 D	0.00	16	677.1	242.1	435	12.8
23400801	FT-10 D	0.00	-	658	223	-	11.5
23400703	FM-14 D	0.00	20	803.8	270.8	533	15
23400802	FT-14 D	0.00	-	775.1	242.1	-	13.3
23400704	FM-18 D	0.00	35	926.5	298.5	628	17.3
23400803	FT-18 D	0.00	-	898.8	270.8	-	15.4
23400705	FM-25 D	0.00	40	1124.2	327.2	797	20.05
23400804	FT-25 D	0.00	-	1095.5	298.5	-	18.25
23400706	FM-34 D	0.00	50	1365.9	355.9	1010	23.35
23400805	FT-34 D	0.00	-	1337.2	327.2	-	21.45
23400740	FM-40 D	0.00	70	1380.1	460.4	1024	26.4
23400840	FT-40 D	0.00	-	1351.6	355.9	-	23
23400707	FM-47 D	0.00	70	1809.4	460.4	1349	30.95
23400806	FT-47 D	0.00	-	1704.9	355.9	-	25.85
23400807	FT-60 D	0.00	-	2161.1	507.1	1654	34.25

