

ELETROBOMBAS EM AÇO VAZADO

CARACTERÍSTICAS: Trabalho contínuo vertical
 Caudal máx. : 30 m³/h
 Altura máx. : 400 m.c.a.
 Temperatura do líquido: 30° a -8° C
 Quantidade de areia permitida: 100 grs/m³

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

CONSTRUÇÃO: Filtro e protector do cabo em aço inox AISI 304
 Turbinas em latão e difusores em aço vazado
 Motor em aço inox
 Cabo de alimentação segundo KTW/VDE



						Caudal Q								
						L/seg	0	4.2	4.9	5.6	6.3	6.9	7.6	8.3
						L/min	0	250.0	291.7	333.3	375.0	416.7	458.3	500.0
						m ³ /h	0	15.0	17.5	20.0	22.5	25.0	27.5	30.0
Código	Modelo	Ligação	P2 Kw	Amperagem		Altura manométrica (m.c.a.)								
				1 ~	3 ~									
23420102	FTI 2A	4"	4	-	9	40	38	38	35	33	30	28	20	
23420103	FTI 3A		5.5	-	13	60	59	58	53	50	45	40	30	
23420104	FTI 4A		7.5	-	16	78	78	73	69	65	58	53	35	
23420105	FTI 5A		11	-	23	98	97	92	88	80	74	63	45	
23420106	FTI 6A		11	-	23	119	118	112	105	98	90	81	53	
23420107	FTI 7A		15	-	31	134	133	126	120	112	103	90	63	
23420108	FTI 8A		15	-	31	159	158	150	141	132	120	105	73	
23420109	FTI 9A		18.5	-	39	178	178	170	162	151	138	120	83	
23420110	FTI 10A		18.5	-	39	195	193	185	176	165	151	131	90	
23420111	FTI 11A		22	-	45	215	213	210	193	181	168	146	100	
23420112	FTI 12A		22	-	45	240	238	216	213	199	183	163	110	
23420113	FTI 13A		22	-	45	253	251	240	225	210	193	173	120	
23420114	FTI 14A		30	-	64	275	273	260	243	227	207	183	130	
23420115	FTI 15A		30	-	64	293	290	276	260	242	220	195	140	
23420116	FTI 16A		30	-	64	315	313	298	280	260	237	208	150	
23420120	FTI 20A		37	-	73	400	357	322	305	287	263	234	175	

Código	Modelo	Preço	A(mm)	(Kg)
23420102	FTI 2A	0.00	1051	75.5
23420103	FTI 3A	0.00	1175	84.1
23420104	FTI 4A	0.00	1286	93.2
23420105	FTI 5A	0.00	1411	103.9
23420106	FTI 6A	0.00	1471	110.9
23420107	FTI 7A	0.00	1576	121.7
23420108	FTI 8A	0.00	1626	127.7
23420109	FTI 9A	0.00	1742	139.3
23420110	FTI 10A	0.00	1802	144.3
23420111	FTI 11A	0.00	1917	155.3
23420112	FTI 12A	0.00	1967	160.3
23420113	FTI 13A	0.00	2017	165.3
23420114	FTI 14A	0.00	2207	184.9
23420115	FTI 15A	0.00	2267	189.9
23420116	FTI 16A	0.00	2317	194.9
23420120	FTI 20A	0.00	2741	251

Disponível mediante consulta:

- Versões de caudal superior
- Versões de alturas manométricas superiores
- Versões económicas
- Versão de motor de óleo
- Versões de INOX 316AISI
- Versão de estrela triângulo
- Reservatórios por medida
- Quadros de comando