

ELETROBOMBAS MULTIUSOS EM ALUMÍNIO

CARACTERÍSTICAS: Trabalho contínuo vertical
 Caudal, Q: máx. 35 m³ /h
 Altura manométrica, H: máx. 58 m.c.a.
 Temperatura do líquido: 0° a + 25° C
 * Condensador exterior

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

CONSTRUÇÃO: Em alumínio insensível à corrosão sobre tensão
 Rolamentos amplamente dimensionados
 Banho de óleo biodegradável
 Membrana equilibra pressões internas e externas
 Empanque mecânico garante proteção fiável



Código	Modelo	Ligação	P2 Kw	Amperagem		Caudal Q									
				1 ~	3 ~	L/seg	0	2.2	4.4	5.4	6.4	6.7	6.9	8.9	9.9
						L/min	0	133.3	266.7	325.0	383.3	400.0	416.7	533.3	591.7
						m3/h	0	8.0	16.0	19.5	23.0	24.0	25.0	32.0	35.5
						Altura manométrica (m.c.a.)									
						35	27.5	14	0	-	-	-	-	-	-
23410302	AM-2 1.5CV	1 1/2"	1.1	8.8	-	35	27.5	14	0	-	-	-	-	-	-
23410402	AT-2 1.5CV	1 1/2"	1.1	-	2.6	35	27.5	14	0	-	-	-	-	-	-
23410502	AT-2 3CV	2"	2.2	-	4.95	42	34	12.5	14.5	0	-	-	-	-	-
23410602	AT-2 4CV	2 1/2"	3	-	6.1	46	38	29	23	17	10	0	-	-	-
23410702	AT-2 6.5CV	2 1/2"	4.9	-	9	60	54	45	41	37	35	33.5	19	0	0

Código	Modelo	Preço	Uf	A(mm)	(Kg)	Cabo
23410302	AM-2 1.5CV	0.00	40	370	18.4	10 mts
23410402	AT-2 1.5CV	0.00	-	370	18.7	
23410502	AT-2 3CV	0.00	-	392	24.2	
23410602	AT-2 4CV	0.00	-	530	33.7	1 mt
23410702	AT-2 6.5CV	0.00	-	532	41.2	

