

AM-P / AT-P

ELETROBOMBAS MULTIUSOS EM ALUMÍNIO

CARACTERÍSTICAS: Trabalho contínuo vertical
 Caudal, Q: máx. 7 m³ / h
 Altura manométrica, H: máx. 95 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	0,3	0,6	0,8	0,9	1,1	1,4	1,5	1,9
						L/min	0	16,7	33,3	50,0	54,2	66,7	83,3	91,7	116,7
						m3/h	0	1,0	2,0	3,0	3,3	4,0	5,0	5,5	7,0
						Altura manométrica (m.c.a.)									
23410101	AM-P 1 CV	1"	0,75	5,5	-	58	48	33	10	0	-	-	-	-	-
23410102	AM-P 1.5CV	1"	1,1	8,8	-	78	70	62	50	48	39	20	0	-	-
23410103	AT-P 1.5CV	1"	1,1	-	2,6	78	70	62	50	48	39	20	0	-	-
23410104	AT-P 3CV	1 1/4"	2,2	-	4,95	95	82	78	69	68	59	47	40	0	-

