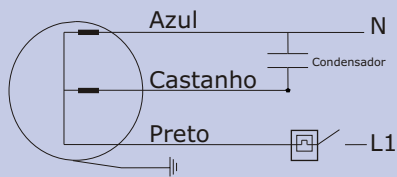
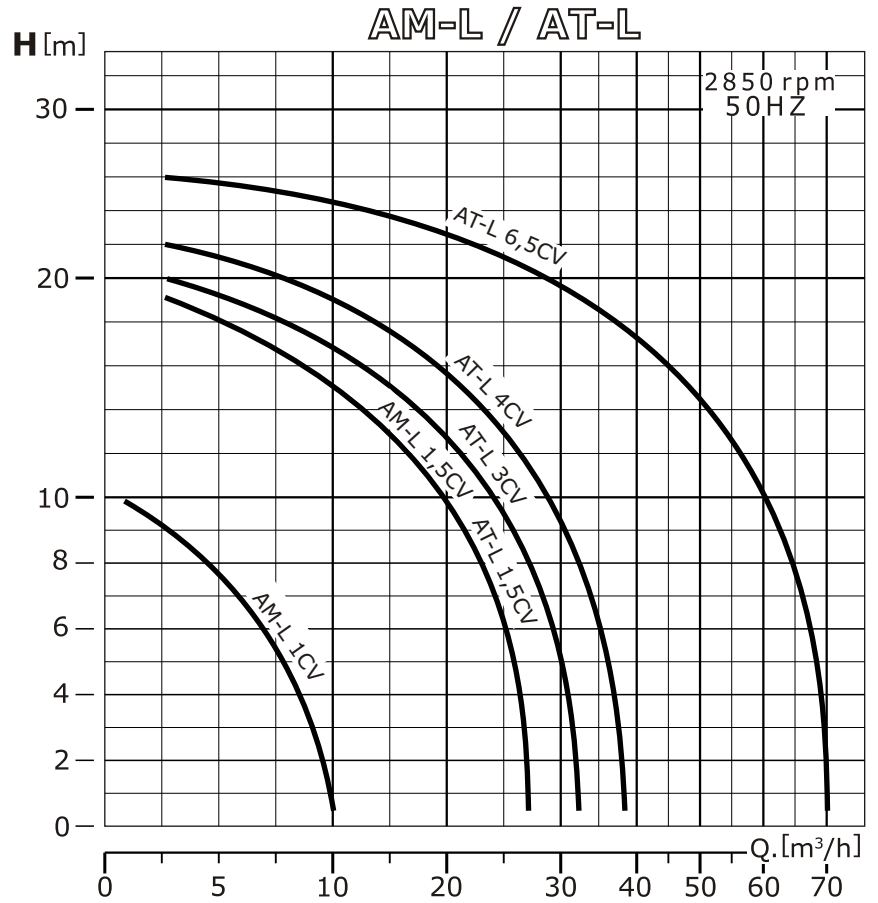




Condensador



Garantia nula sem proteção térmica



Vantagens e Benefícios

- Elevado Rendimento
- Elevada durabilidade
- Fácil instalação
- Fácil manutenção

Aplicações

- As electrobombas submersíveis AM-L, AT-L são indicadas para:
- São normalmente instaladas em fossas sépticas.

Características Técnicas

- Caudal, Q: máx. 70 m³/h
- Altura manométrica, H: máx. 26 m.c.a.
- Temperatura do líquido: 0° a + 25° C
- * Condensador exterior

CÓDIGO	TIPO	HP	KW	V	A	Uf	DIAM "	H / MTS	CAUDAL L / H	A(mm)	B(mm)	PESO(Kg)
23410801	*AM-L	1	0.75	230	5.5	30	1½"	9 / 0	1.000 / 10.000	330	248	14.5
23410802	*AM-L	1.5	1.1	230	8.8	40	1½"	19 / 0	5.000 / 27.000	360	250	17.6
23410803	AT-L	1.5	1.1	400	2.6		1½"	19 / 0	5.000 / 27.000	360	250	17.8
23410804	AT-L	3	2.2	400	4.95		2"	20 / 0	5.000 / 32.000	405	298	24
23410805	AT-L	4	3	400	6.1		2½"	22 / 0	5.000 / 38.000	500	325	31.7
23410806	AT-L	6.5	4.9	400	9		2½"	26 / 0	5.000 / 70.000	500	350	38