

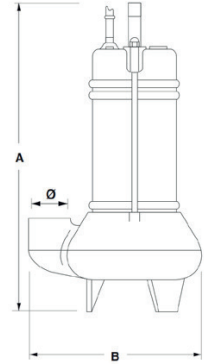
Serie APL

APLICACIONES:

Idóneas para la evacuación de aguas de infiltraciones, sótanos, garajes, piscinas, fuentes, estanques, etc.

CARACTERÍSTICAS:

- Cerpo de bomba: Nylon
- Carcasa motor: Inox. Aisi-304
- Impulsor: Inox. Aisi-304
- Eje rotor: Inox. Aisi-304
- Protección: IP 68
- Aislamiento: Clase F
- Cierre mecánico motor: Cerámica / Carbón
- Cierre mecánico impulsor: Cerámica / Carbón
- Paso de sólidos: 2 mm
- Tª máx. Fluido [°C]: +40
- Cable [m]: 3
- Ejecuciones:
MA - Monofásica con boya
T - Trifásica



MODELO/CARACTERÍSTICAS

Tipo	Alimentación 50 Hz	Potencia		Corriente absorbida [A]	m³/h l/min	0	1,2	3	6	9	12	15	18
		kW	H.P.			0	20	50	100	150	200	250	300
APL 0,5	1x230	0,36	0,5	3,3	H [m]	12	10,5	9	8	6	4		
	3x400			1,1									
APL 1	1x230	0,75	1	5,1	H [m]	18,5	17	14,5	13	10,5	8,5	6	4
	3x400			1,8									

DIMENSIONES Y PESOS

TIPO	A	B	F	Peso Kg
APL 0,5	340	220	1 1/4"	7
APL 1	375	220	1 1/4"	9