

FICHA TÉCNICA

BOMBAS SUMERGIBLES PARA ROTHIDRÁULICO

Descripción:

Electrobomba multietapa centrífuga sumergible de 5", fabricada en Acero Inoxidable AISI 304 y Noryl.

Adecuada para el suministro de agua limpia desde pozos, tanques, sistemas de riego, lavado de vehículos y en general para todo tipo de necesidades de presurización de agua. El doble cierre mecánico en cámara de aceite asegura una larga duración y mejora de la fiabilidad. Provista de 20 m de cable de alimentación.

Características:

- Motor asíncrono, refrigerado por el propio líquido vehiculado
- Aislamiento clase F
- Protección IP 68
- 220 V \pm 10% 50 Hz
- Condensador y protección termoamperimétrica de rearme automático incorporados
- \varnothing Impulsión 1" $\frac{1}{4}$

Prestaciones:

- Máxima inmersión 20 m.
- Temperatura máx. del líquido vehiculado: 40°C
- Funcionamiento en posición vertical u horizontal
- Máx. contenido en sólidos: 50 ppm
- Presión máx. de trabajo: 10 bar



	Bomba Estándar Hidro	Bomba Gran Volumen Hidro
Caudal máximo (l/h)	4.800	4.800
Altura manométrica máx (m.c.a)	33,1	54,1
Potencia (kW/CV)	0,45/0,6	0,75/1,0
Peso (Kg)	13	16
H (mm)	513	539

	l/min	0	20	30	40	60	80
	Altura manométrica m.c.a						
Bomba Estándar Hidro	40	33,1	30,8	27,8	20	10,3	
Bomba Gran Volumen Hidro	60	54,1	50,2	45,4	32,6	16,8	

