



SERIE MARINA

MARINA100A

BOMBA SUMERGIBLE PARA ACHIQUE



SERIE MARINA

ESPECIFICACIONES

Bomba sumergible para achique muy compacta y portátil, especialmente diseñada con su sello mecánico en viton para bombear agua de mar.

APLICACIONES

- Piscicultura
- Desagüe de espacios inundados
- · Fuentes decorativas y cascadas
- Vaciado de piscinas y depósitos

CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

• Cuerpo de la bomba, rejilla de aspiración, cubierta de descarga y cuerpo envolvente en polipropileno con carga de fibra de vidrio

Sello mecánico en carbón-cerámica/Viton®

- Impulsor abierto en tecnopolímero ABS con carga de fibra de vidrio
- Incluye adaptadores para manguera

Motor:

- Motor cerrado a baño de aceite con protección térmica incorporada
- Asíncrono, dos polos
- Incluye 3 m de cable tomacorriente con clavija y además flotador de nivel
- Protección IP 68
- · Aislamiento clase F
- Servicio continuo (24 horas / día)
- Incluye interruptor de nivel para operación automática

CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

- Temperatura máxima del fluido: 0°C a 40°C (32°F a 104°F)
- Sumergencia máxima (m): 6
- PH del líquido a bombear: 6 8

CÓDIGO DE LA BOMBA

MARINA 100A

Serie **Caudal nominal** en Ipm a 3m de carga

Incluye flotador



CURVA DE OPERACIÓN

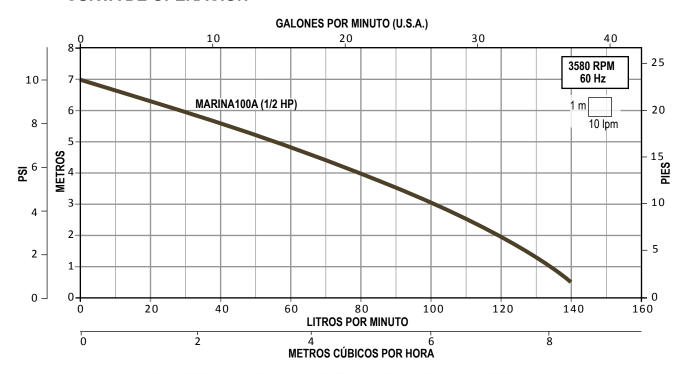


TABLA DE ESPECIFICACIONES

PASO DE	GASTO EN METROS (psi)						
CÓDIGO HP KW FASES X AMP. DESCARGA SÓLIDOS CARGA (m) GASTO (nm)	1 (1.4)	2) (2.8)	3) (4.3)	4 (5.7)	5 (7.1)	6 (8.5)	7 (10)
(mm)	GASTO (lpm)						
MARINA 100A 1/2 0.37 1 x 115 4 1.25 19 7 140	135	120	100	80	55	28	

DIMENSIONES

CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)			DIMENS (PULG	PESO	
	Α	В	С	D	E	(kg)
MARINA 100A	203	147	295	1.25"	1"	4.1

