

## 5080 Bomba Sumergible Drenaje Aguas con Arena, Fango 8 c.v. Trifásica Gran Caudal



Bomba Sumergible Drenaje Aguas con Arena, Fango 8 c.v. Trifásica Gran Caudal



Bomba Sumergible Drenaje Aguas con Arena, Fango 8 c.v. Trifásica Gran Caudal

Calificación: Sin calificación

**Precio**

PVP: 4637,62 €

Precio de venta sin impuestos 3832,74 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

### Descripción

Bomba extremadamente robusta para usos de achique y drenaje de aguas sucias con arenas, fangos o pequeñas partículas en suspensión. Bombeo de aguas en construcción, zanjas, cimentaciones, minería, marina. Motor refrigerado por el agua de bombeo. Materiales constructivos de gran resistencia, cuerpo, motor y carcasa en aleación extremadamente dura normativa Al. Diseñadas para uso exclusivo profesional. Gran capacidad de bombeo con grandes caudales.

### Características técnicas

- Potencia : 8 c.v.
- Tensión : 380 trifásica
- Cable eléctrico Neopreno : 10 mts.
- Caudal : hasta 100 m<sup>3</sup>/h .
- Altura max bombeo : 27 mts.
- Profundidad max: 10 mts.
- Temperatura rango : 0 - 40 °C.

- Conexión Pulgadas: 80 mm.
- Difusor y piezas desgaste: recubrimiento con goma antiabrasiva (NBR).
- Obturación del eje: Doble cierre mecánico con camara de aceite interpuesta.
- Motor en baño de aceite clase F.
- Garantía : 2 años.
- Normativas CE IP-68 , NBR , AI
- Fabricación : CE

**Curva de rendimiento :**

Nota : Es importante seleccionar la bomba que por caudal y altura se acerque a los valores medios de la tabla. De esta manera evitamos que la bomba trabaje forzada, alargamos su vida util y ahorramos reparaciones.

H Mts		6	8	10	12	13	14	15	18	21	24	27	30	35	40	50	
Altura	2																
	4																
M3/h	100	97	95	90	87	83	80		58	40	25	10					
								70									

**Comentarios**

Aún no hay comentarios para este producto.