

## 5061 Bomba Sumergible "Aguas Sucias o Residuales" 1 c.v. VORTEX



Bomba Sumergible "Aguas Sucias o Residuales" 1 c.v. VORTEX



Bomba Sumergible "Aguas Sucias o Residuales" 1 c.v. VORTEX

Calificación: Sin calificación

**Precio**

PVP: 370,24 €

Precio de venta sin impuestos 305,98 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

### Descripción

Bomba para la elevación de aguas fangosas, residuales, vaciado de pozos, etc. Turbina Vortex preparada para soportar solidos hasta 50mm de tamaño. Equipo preparado para el trabajo en continuo. preparada para trabajar con una mínima inmersión de 280 mm. Gran caudal.

### Características técnicas

- Potencia : 1 c.v.
- Tensión : 220 v. monofásica.
- Cable eléctrico Neopreno : 5 mts.
- Caudal : hasta 30 m3/h .
- Altura max bombeo : 7 mts.
- Profundidad max: 5 mts.
- Paso de solidos : 50 mm
- Nivel mínimo fluido 280 mm.
- Temperatura rango : 0 - 40 °C.
- Conexión Pulgadas: Rosca 2"

- Obturación del eje: Doble cierre mecánico con cámara de aceite interpuesta.
- Motor en baño de aceite clase F.
- Medidas: 166 x 410 mm.
- Protector térmico.
- Flotador Paro - Marcha.
- Garantía : 2 años.
- Cierre mecánico NBR
- Normativas EN60-335-1 (IEC335-1, CEI61-50) IEC 34
- Fabricación : CE
- Marca: City pums

**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, o con bajo rendimiento. Alargamos su vida útil y ahorramos reparaciones.

|                 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |    |  |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|--|
| M3/h            | < 6 | 6   | 9   | 12  | 15  | 18  | 21  | 24  | 27  | 30 | 35 | 40 | 45 |  |
| H Mts<br>Altura | 7   | 6,5 | 5,8 | 5,3 | 4,8 | 4,3 | 3,8 | 3,2 | 2,5 |    |    |    |    |  |

**Comentarios**

Aún no hay comentarios para este producto.