

Contar	Descripción
--------	-------------

1

Unilift AP50B.50.08.A1.V



Advierta! la foto puede diferir del actual producto

Código: [96004586](#)

Bomba sumergible de efluentes

Bomba sumergible vertical monocelular de acero inoxidable con motor sumergible 1-fásico incorporado.

La bomba lleva una base anular y un asa y se suministra con un cable de red de 5 m y un interruptor de nivel para arranque y parada automáticos.

El impulsor es un impulsor VORTEX para 50 mm de paso libre, apto para bombear agua de superficie, agua subterránea, aguas residuales y similar.

La bomba tiene un doble cierre y una cámara intermedia de aceite rellena de aceite especial no tóxico.

La clase de aislamiento del motor es F con protección contra sobrecarga térmica y cojinetes de bolas ranurados de larga vida, engrasados de por vida.

La bomba tiene R 2" boca de descarga y está lista para instalación tanto autónoma como con un sistema de autoacoplamiento.

**Líquido:**

Líquido bombeado: Cualquier líquido viscoso

Temperatura máxima del líquido: 40 °C

Densidad: 998.2 kg/m<sup>3</sup>

**Técnico:**

Contar	Descripción
	<p>Tipo de impulsor: VORTEX Diámetro máximo de las partículas: 50 mm</p> <p><b>Materiales:</b> Carcasa de la bomba: Acero inoxidable DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304 Impulsor: Acero inoxidable DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p><b>Instalación:</b> Salida de bomba: R 2" Profundidad máxima de instalación: 2 m Autoacoplamiento: Y</p> <p><b>Datos eléctricos:</b> Tipo de motor: PSC Potencia de entrada - P1: 1.2 kW Frecuencia de red: 50 Hz Tensión nominal: 1 x 230 V Intensidad nominal: 5.37 A Cos phi - Factor de potencia: 0.97 Velocidad nominal: 2790 rpm Tamaño condensador - Funcionamiento: 16 µF/400 V Grado de protección (IEC 34-5): IP68 Clase de aislamiento (IEC 85): F Longitud de cable: 5 m Tipo de clavija de cable: SCHUKO</p> <p><b>Otros:</b> Peso neto: 11 kg Peso bruto: 12 kg VVS danés n.º: 391272312 RSK sueco n.º: 5885936 País de origen.: HU Tarifa personalizada n.º: 84137021</p>