


Contar	Descripción
1	<p><b>UNILIFT AP35B.50.06.A1V</b></p>  <p><b>Advierta! la foto puede diferir del actual producto</b></p> <p>Código: Bajo pedido Bomba sumergible de efluentes</p> <p>Bomba sumergible vertical monocelular de acero inoxidable con motor sumergible 1-fásico incorporado.</p> <p>La bomba lleva una base anular y un asa y se suministra con un cable de red de 3 m y un interruptor de nivel para arranque y parada automáticos.</p> <p>El impulsor es un impulsor VORTEX para 35 mm de paso libre, apto para bombear agua de superficie, agua subterránea, aguas residuales y similar.</p> <p>La bomba tiene un doble cierre y una cámara intermedia de aceite rellena de aceite especial no tóxico.</p> <p>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.</p> <p>está lista para instalación tanto autónoma como con un sistema de autoacoplamiento.</p> <p>Líquido: Rango de temperatura del líquido: 0 .. 40 °C Temperatura del líquido durante el funcionamiento: 20 °C Densidad: 998.2 kg/m³</p> <p>Técnico: Caudal máximo: 4.72 l/s Tipo de impulsor: VORTEX Partícula máx.: 35 mm Homologaciones: CCSAUS,PROP65</p> <p>Materiales: Cuerpo hidráulico: Acero inoxidable Carcasa de la bomba: EN 1.4301 AISI 304 Impulsor: Acero inoxidable EN 1.4301 AISI 304</p>

Contar	Descripción
1	<p>Instalación:</p> <p>Rango de temperaturas ambientes: 0 .. 40 °C</p> <p>Tipo de conexión: NPT(F)</p> <p>Tamaño de la conexión: 2 inch</p> <p>Maximum installation depth: 3 m</p> <p>Autoacoplamiento: Y</p> <p>Place of installation: Indoor/outdoor</p> <p>Datos eléctricos:</p> <p>Potencia de entrada P1: 1.29 kW</p> <p>Tipo de motor monofásico: PSC</p> <p>Potencia nominal - P2: 0.75 kW</p> <p>Frecuencia de red: 60 Hz</p> <p>Tensión nominal: 1 x 220-230 V</p> <p>Intensidad nominal: 5.91 A</p> <p>Cos phi - Factor de potencia: 0.99</p> <p>Velocidad nominal del accionador: 3330 rpm</p> <p>Tamaño condensador - Funcionamiento: 16 µF/400 V</p> <p>Grado de protección (IEC 34-5): IP68</p> <p>Clase de aislamiento (IEC 85): F</p> <p>Longitud del cable de potencia: 3 m</p> <p>Tipo de clavija de cable: NONE</p> <p>Otros:</p> <p>Peso neto: 10.1 kg</p> <p>Peso bruto: 11.4 kg</p> <p>País de origen.: HU</p> <p>Tarifa personalizada n.º: 84.13.70.11.00</p>

Descripción	Valor
<b>Información general:</b>	
Producto::	UNILIFT AP35B.50.06.A1V
Código::	Bajo pedido
Número EAN::	Bajo pedido
Precio:	
<b>Técnico:</b>	
Caudal máximo:	4.72 l/s
Altura máxima:	12 m
Tipo de impulsor:	VORTEX
Partícula máx.:	35 mm
Homologaciones:	CCSAUS,PROP65
<b>Materiales:</b>	
Cuerpo hidráulico:	Acero inoxidable
Carcasa de la bomba:	EN 1.4301
	AISI 304
Impulsor:	Acero inoxidable
	EN 1.4301
	AISI 304
<b>Instalación:</b>	
Rango de temperaturas ambientes:	0 .. 40 °C
Tipo de conexión:	NPT(F)
Tamaño de la conexión:	2 inch
Maximum installation depth:	3 m
Inst. en seco/húmeda:	S
Instalación:	H/V
Autoacoplamiento:	Y
Place of installation:	Indoor/outdoor
<b>Líquido:</b>	
Rango de temperatura del líquido:	0 .. 40 °C
Temperatura del líquido durante el funcionamiento:	20 °C
Densidad:	998.2 kg/m³
<b>Datos eléctricos:</b>	
Potencia de entrada P1:	1.29 kW
Tipo de motor monofásico:	PSC
Potencia nominal - P2:	0.75 kW
Frecuencia de red:	60 Hz
Tensión nominal:	1 x 220-230 V
Intensidad nominal:	5.91 A
Cos phi - Factor de potencia:	0.99
Velocidad nominal del accionador:	3330 rpm
Tamaño condensador - Funcionamiento:	16 µF/400 V
Grado de protección (IEC 34-5):	IP68
Clase de aislamiento (IEC 85):	F
Protección de motor integrada:	CONTACTO
Protec. térmica:	interior
Longitud del cable de potencia:	3 m
Tipo de clavija de cable:	NONE
<b>Paneles control:</b>	
Interruptor de nivel:	A
<b>Otros:</b>	
Peso neto:	10.1 kg
Peso bruto:	11.4 kg
País de origen.:	HU
Tarifa personalizada n.º:	84.13.70.11.00

