


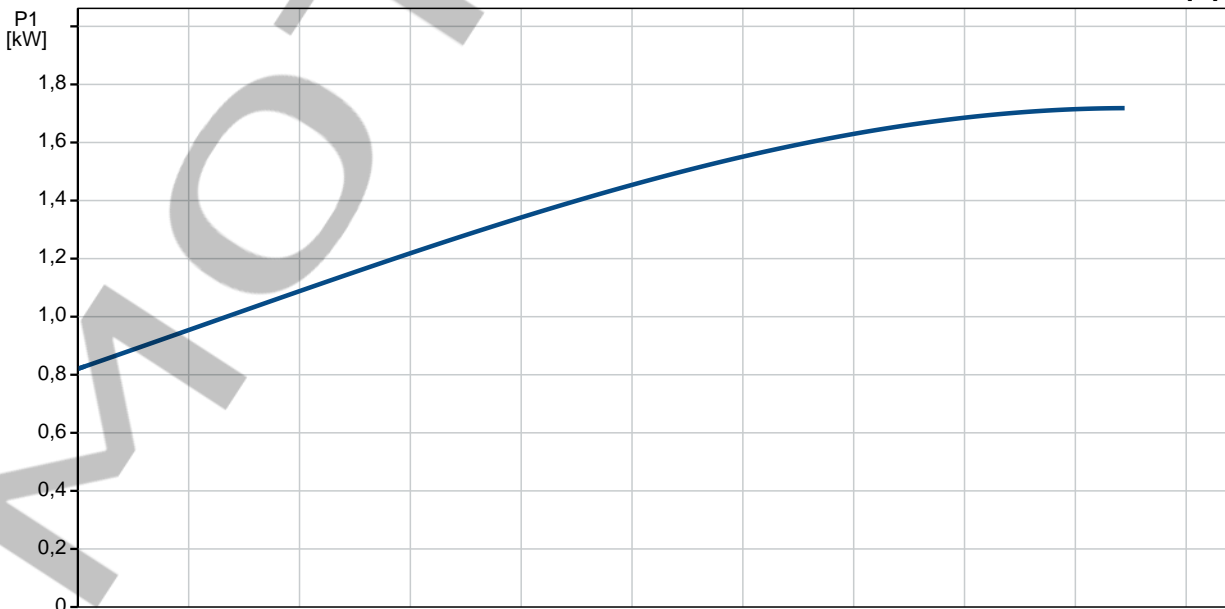
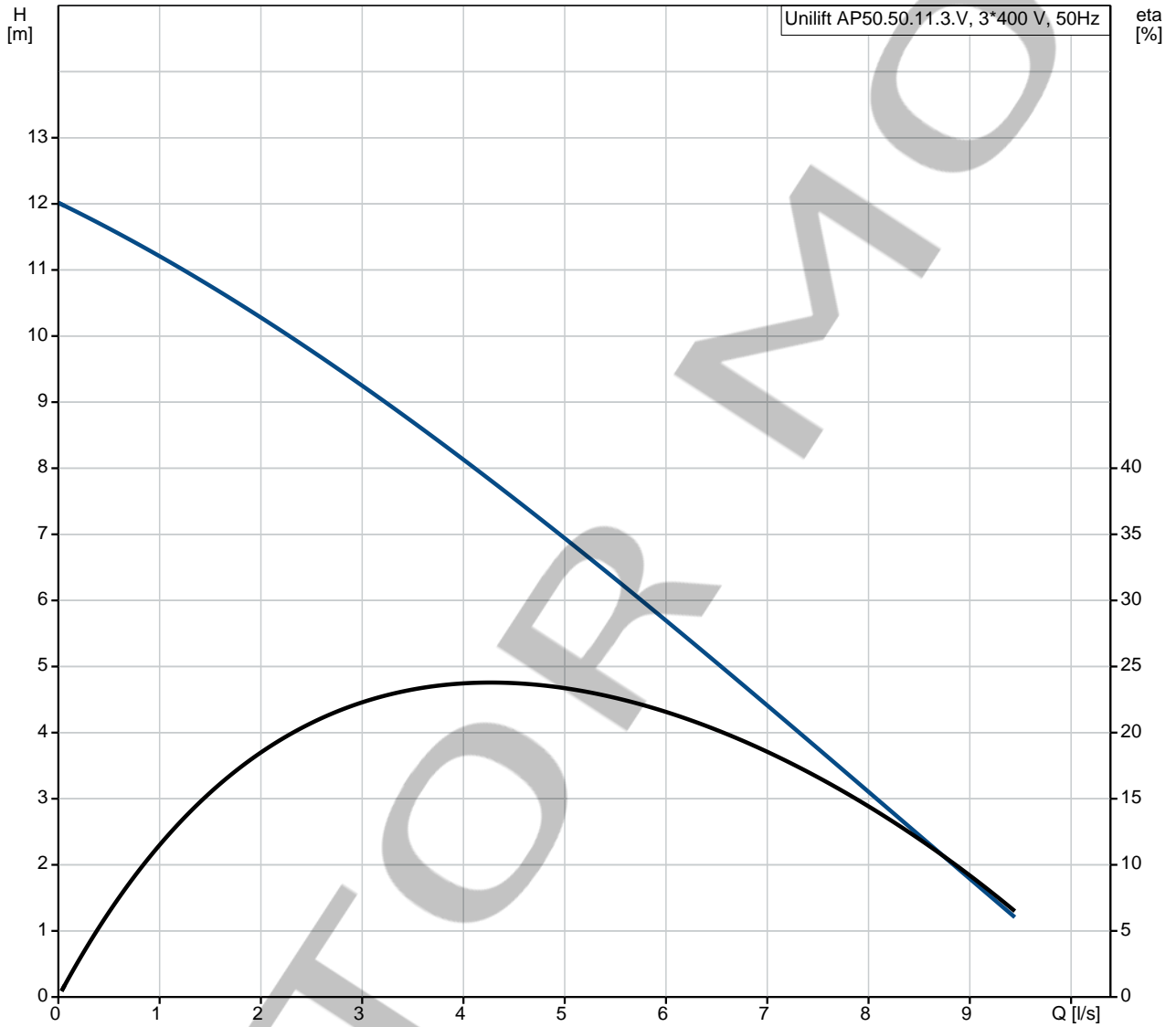


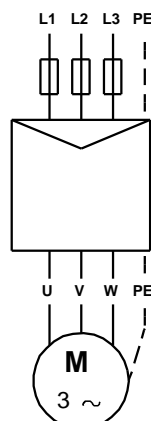
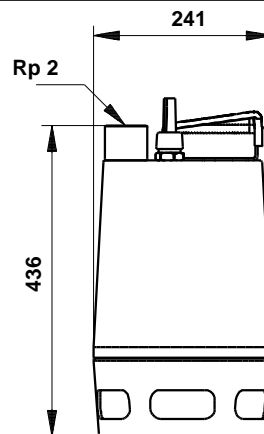
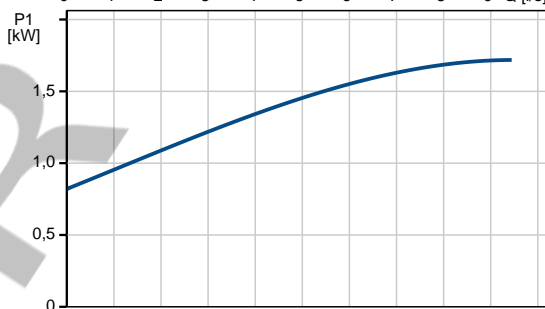
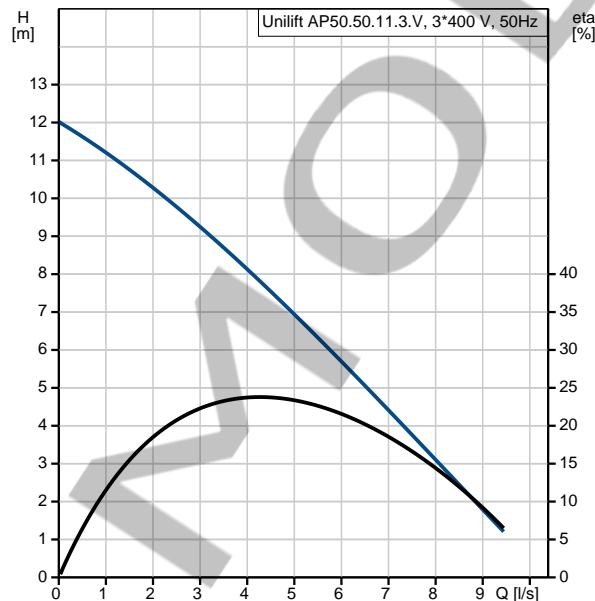
Contar	Descripción
1	<p>Unilift AP50.50.11.3.V</p> <div>  </div> <div>  </div> <div>  </div> <p style="text-align: center;">Adverta! la foto puede diferir del actual producto</p> <p>Código: 96010562 Bomba sumergible de achique</p> <p>Bomba sumergible vertical monocelular de acero inoxidable con boca de descarga vertical y con motor sumergible 3-fásico totalmente cerrado en clase de aislamiento F. La bomba lleva un filtro de aspiración.</p> <p>El impulsor es un impulsor VORTEX para 50 mm de paso libre, apto para bombear agua subterránea, agua de superficie, agua de lluvia 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 bomba tiene una tubería de elevación, una camisa de refrigeración para la refrigeración continua del motor por el líquido bombeado y cojinetes de bolas ranurados de larga vida, engrasados de por vida.</p> <p>La bomba está lista para ser utilizada ya que tiene un asa y se suministra con un cable de red de 10 m. El cable de red es del tipo de enchufe con compuesto de sellado de vidrio en el casquillo para evitar que entre humedad en los bobinados del estator.</p> <p>Líquido: Líquido bombeado: Cualquier líquido viscoso Rango de temperatura del líquido: 0 .. 55 °C Densidad: 998.2 kg/m³</p> <p>Técnico: Tipo de impulsor: VORTEX Diámetro máximo de las partículas: 50 mm</p> <p>Materiales: Carcasa de la bomba: Acero inoxidable DIN W.-Nr. 1.4301</p>

Contar	Descripción
	<p>Impulsor: AISI 304 Acero inoxidable DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p>Instalación: Salida de bomba: Rp 2 Profundidad máxima de instalación: 7 m</p> <p>Datos eléctricos: Potencia de entrada - P1: 1.9 kW Frecuencia de red: 50 Hz Tensión nominal: 3 x 400 V Intensidad nominal: 3 A Cos phi - Factor de potencia: 0.88 Velocidad nominal: 2785 rpm Grado de protección (IEC 34-5): IP68 Clase de aislamiento (IEC 85): F Longitud de cable: 10 m Tipo de clavija de cable: NONE</p> <p>Otros: Peso neto: 15 kg Peso bruto: 16 kg VVS danés n.º: 391322132 RSK sueco n.º: 5880120 País de origen.: HU Tarifa personalizada n.º: 84137021</p>

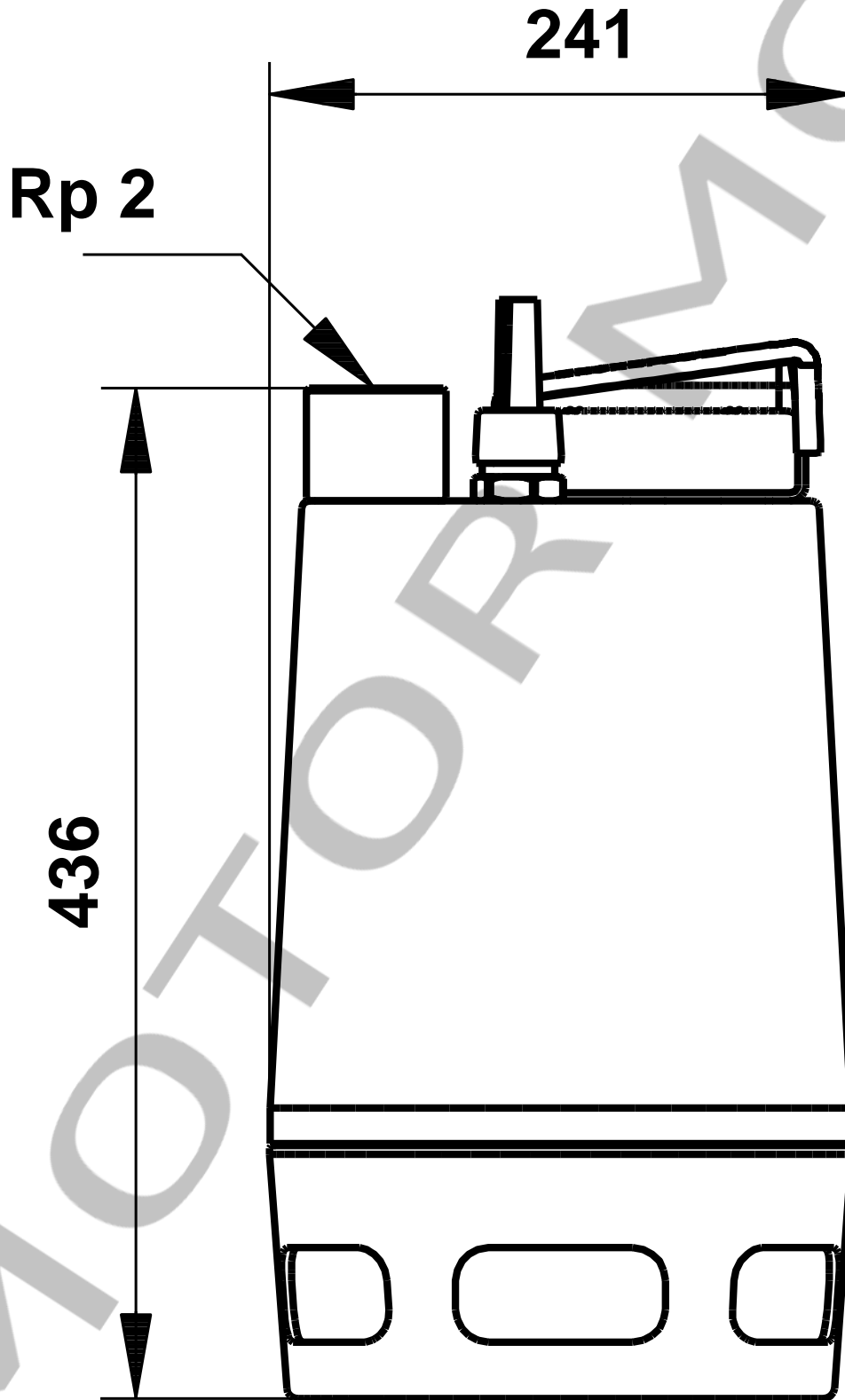
96010562 Unilift AP50.50.11.3.V 50 Hz



Descripción	Valor
Información general:	
Producto::	Unilift AP50.50.11.3.V
Código::	96010562
Número EAN::	5700390900564
Técnico:	
Caudal máx.:	8.89 l/s
Altura máx.:	13 m
Tipo de impulsor:	VORTEX
Diámetro máximo de las partículas:	50 mm
Materiales:	
Carcasa de la bomba:	Acero inoxidable DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Impulsor:	Acero inoxidable DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Instalación:	
Salida de bomba:	Rp 2
Profundidad máxima de instalación:	7 m
Inst. en seco/húmeda:	D/S
Instalación:	horizontal o vertical
Líquido:	
Líquido bombeado:	Cualquier líquido viscoso
Rango de temperatura del líquido:	0 .. 55 °C
Densidad:	998.2 kg/m ³
Datos eléctricos:	
Potencia de entrada - P1:	1.9 kW
P2:	1.2 kW
Frecuencia de red:	50 Hz
Tensión nominal:	3 x 400 V
Intensidad nominal:	3 A
Cos phi - Factor de potencia:	0.88
Velocidad nominal:	2785 rpm
Grado de protección (IEC 34-5):	IP68
Clase de aislamiento (IEC 85):	F
Protec de motor:	NINGUNA
Protec. térmica:	exterior
Longitud de cable:	10 m
Tipo de clavija de cable:	NONE
Otros:	
Peso neto:	15 kg
Peso bruto:	16 kg
VVS danés n.º:	391322132
RSK sueco n.º:	5880120
País de origen.:	HU
Tarifa personalizada n.º:	84137021

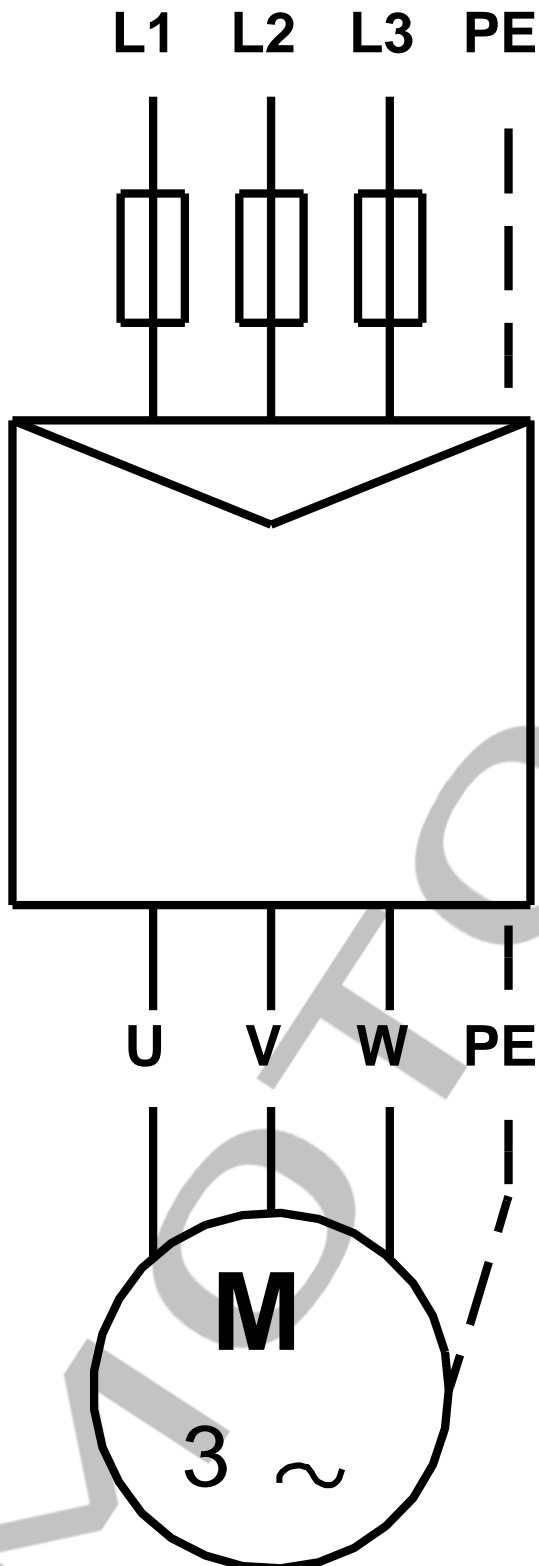


96010562 Unilift AP50.50.11.3.V 50 Hz



Nota: Todas las unidades están en [mm] a menos que se indiquen otras. Exención de responsabilidad: este esquema dimensional simplificado no muestra todos los detalles.

96010562 Unilift AP50.50.11.3.V 50 Hz



¡Nota!Uds en [mm] a menos que otras estén expresadas