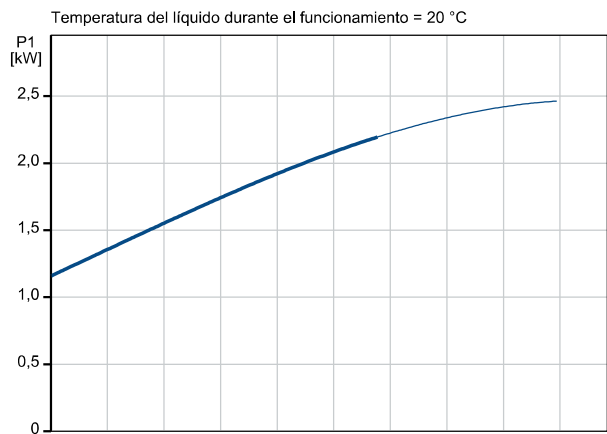
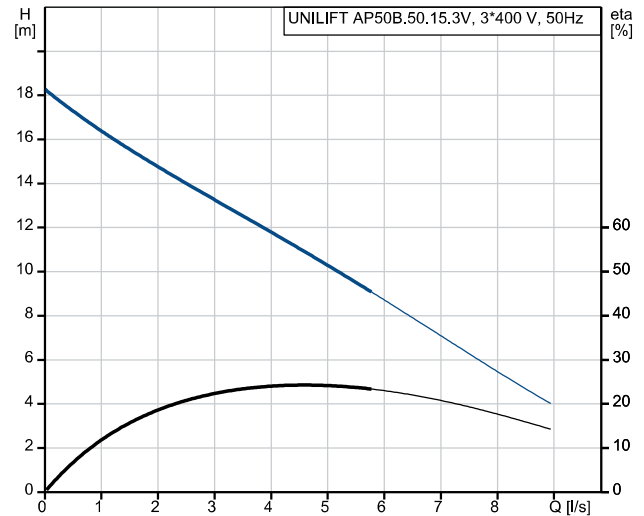


Descripción	Valor
Información general:	
Producto::	UNILIFT AP50B.50.15.3V
Código::	96004609
Número EAN::	5700392895561
Precio:	EUR 1656
Técnico:	
Caudal máximo:	8.61 l/s
Altura máxima:	17 m
Tipo de impulsor:	VORTEX
Partícula máx.:	50 mm
Approvals:	CE,RCM,VDE,LGABG,EAC,MOR O,UKCA,CNROHSEXP,SEPRO
Materiales:	
Cuerpo hidráulico:	Acero inoxidable
Carcasa de la bomba:	EN 1.4301
Carcasa de la bomba:	AISI 304
Impulsor:	Acero inoxidable
Impulsor:	EN 1.4301
Impulsor:	AISI 304
Instalación:	
Rango de temperaturas ambientales:	0 .. 40 °C
Tipo de conexión:	Rp
Tamaño de la conexión:	2 inch
Profundidad máxima de instalación:	2 m
Inst. en seco/húmeda:	S
Instalación:	H/V
Autoacoplamiento:	Y
Place of installation:	Indoor
Líquido:	
Rango de temperatura del líquido:	0 .. 40 °C
Temperatura del líquido durante el funcionamiento:	20 °C
Densidad:	998.2 kg/m ³
Datos eléctricos:	
Potencia de entrada P1:	2.15 kW
Potencia nominal - P2:	1.5 kW
Frecuencia de red:	50 Hz
Tensión nominal:	3 x 400 V
Intensidad nominal:	3.7 A
Cos phi - Factor de potencia:	0.85
Velocidad nominal del accionador:	2785 rpm
Grado de protección (IEC 34-5):	IP68
Clase de aislamiento (IEC 85):	F
Protección de motor integrada:	NINGUNA
Protec. térmica:	EXT.
Longitud del cable de potencia:	5 m
Tipo de clavija de cable:	NONE
Otros:	
Peso neto:	11.5 kg
Peso bruto:	11.9 kg
VVS danés n.º:	391273152
RSK sueco n.º:	5885931
Finés:	4822595
País de origen.:	HU





Empresa:
Creado Por:
Teléfono:

Datos: 04/07/2024

Descripción	Valor
Tarifa personalizada n.º:	84137021
Environmental approvals:	WEEE