

Descripción	Valor
Información general:	
Producto::	UNILIFT KP.350.A.1
Código::	013N1600
Número EAN::	5700393433137
Precio:	EUR 774
Técnico:	
Caudal máximo:	3.89 l/s
Altura nominal:	5.84 m
Altura máxima:	9 m
Partícula máx.:	10 mm
Approvals:	CE,RCM,VDE,LGABG,EAC,TUV RHWID,MORO,UKCA,SEPRO
Modelo:	A
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 ambientes:	0 .. 50 °C
Tipo de conexión:	Rp
Tamaño de la conexión:	1 1/4 inch
Profundidad máxima de instalación:	2 m
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:	720 W
Potencia nominal - P2:	0.35 kW
Frecuencia de red:	50 Hz
Tensión nominal:	1 x 220-240 V
Intensidad nominal:	3.2 A
Tamaño condensador - Funcionamiento:	10 µF/400 V
Grado de protección (IEC 34-5):	IP68
Clase de aislamiento (IEC 85):	F
Protección de motor integrada:	CONTACTO
Protec. térmica:	INT.
Longitud del cable de potencia:	5 m
Tipo de clavija de cable:	SCHUKO
Paneles control:	
Interruptor de nivel:	A
Otros:	
Peso neto:	7.2 kg
Peso bruto:	7.6 kg
Volumen de transporte:	0.013 m ³
VVS danés n.º:	391215035
País de origen.:	HU
Tarifa personalizada n.º:	84137021
Environmental approvals:	WEEE

