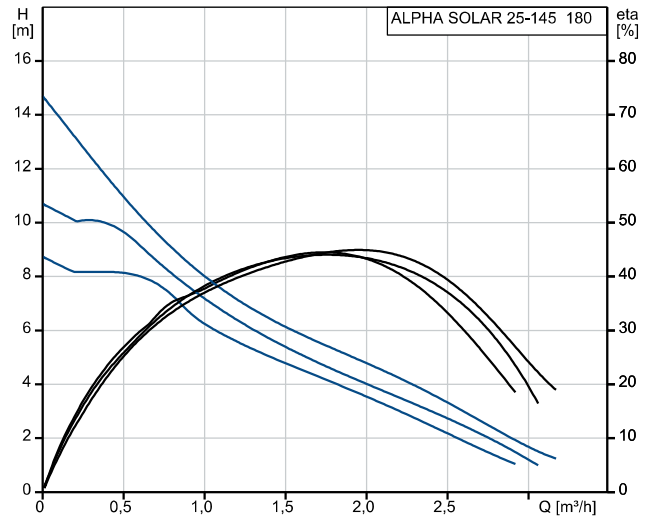


Descripción	Valor
<b>Información general:</b>	
Producto::	ALPHA SOLAR 25-145 180
Código::	98989297
Número EAN::	5712604776643
Precio:	EUR 1106
<b>Técnico:</b>	
Caudal nominal:	2.77 m <sup>3</sup> /h
Altura nominal:	12.46 m
Altura máxima:	145 dm
Clase TF:	110
Homologaciones:	CE,VDE,EAC
Modelo:	B
<b>Materiales:</b>	
Cuerpo hidráulico:	Fundición
Carcasa de la bomba:	EN 1561 EN-GJL-150
Carcasa de la bomba:	ASTM A48-150B
Impulsor:	Composite
Impulsor:	PES+30% GF
<b>Instalación:</b>	
Rango de temperaturas ambientes:	2 .. 70 °C
Presión de trabajo máxima:	10 bar
Tipo de conexión:	G
Tamaño de la conexión:	1 1/2 inch
Presión nominal para la conexión:	PN 10
Longitud puerto a puerto:	180 mm
<b>Líquido:</b>	
Líquido bombeado:	Agua
Rango de temperatura del líquido:	2 .. 110 °C
Temperatura del líquido durante el funcionamiento:	60 °C
Densidad:	983.2 kg/m <sup>3</sup>
<b>Datos eléctricos:</b>	
Potencia de entrada mínima - P1:	2 W
Potencia de entrada P1:	60 W
Frecuencia de red:	50 / 60 Hz
Tensión nominal:	1 x 230 V
Consumo de intensidad máximo:	0.04 .. 0.58 A
Grado de protección (IEC 34-5):	X4D
Clase de aislamiento (IEC 85):	F
<b>Otros:</b>	
Energía (EEI):	0.20
Posición de caja de conexiones:	9H
Peso neto:	2.27 kg
Peso bruto:	2.46 kg
Volumen de transporte:	0.004 m <sup>3</sup>
Finés:	4616000
País de origen.:	DK
Tarifa personalizada n.º:	84137030



Líquido bombeado = Agua  
Temperatura del líquido durante el funcionamiento = 60 °C  
Densidad = 983.2 kg/m<sup>3</sup>

