

Descripción	Valor
Información general:	
Producto::	SP 17-1
Código::	12A00001
Número EAN::	5700391128714
Precio:	
Técnico:	
Velocidad bomba en el que se basan los datos de la bomba:	2900 rpm
Caudal nominal:	17 m ³ /h
Altura nominal:	7 m
Etapas:	1
Número de impulsores de diámetro reducido:	NONE
Tolerancia de curva:	ISO9906:2012 3B
Modelo:	B
Válvula de retorno:	YES
Materiales:	
Bomba:	Stainless steel
Bomba:	EN 1.4301
Bomba:	AISI 304
Impulsor:	Acero inoxidable
Impulsor:	EN 1.4301
Impulsor:	AISI 304
Instalación:	
Presión de trabajo máxima:	60 bar
Presión de salida máxima permitida:	1.2 bar
Salida de bomba:	RP2 1/2
Diámetro de motor:	4 inch
Minimum borehole diameter:	140 mm
Líquido:	
Líquido bombeado:	Agua
Rango de temperatura del líquido:	-15 .. 60 °C
Temperatura del líquido durante el funcionamiento:	20 °C
Densidad:	998.2 kg/m ³
Datos eléctricos:	
Motor flange design:	GRUNDFOS
Potencia (P2) requerida por la bomba:	0.55 kW
Otros:	
Índice de eficiencia mínima, MEI ≥:	0.70
Estado ErP:	Prod. independiente (directiva EuP)
Peso neto:	4.7 kg
Peso bruto:	7.3 kg
Volumen de transporte:	0.032 m ³

