

Descripción	Valor
Información general:	
Producto::	PM 2
Código::	96848740
Número EAN::	5700311918777
Precio:	EUR 307
Técnico:	
Homologaciones:	CE,EAC,RCM
Homologaciones para agua potable:	WRAS,ACS
Válvula de retorno:	YES
Presión de arranque ajustable:	Y
Presión arranque:	1.5 - 5.0 bar
Materiales:	
Cuerpo hidráulico:	Composite
Carcasa de la bomba:	Polypropylene
Instalación:	
Temperatura ambiental máxima:	50 °C
Presión de trabajo máxima:	145 bar
Conexión de entrada:	G1"
Conexión de salida:	G1"
Rosca de entrada:	Exterior
Rosca de salida:	Exterior
Líquido:	
Rango de temperatura del líquido:	0 .. 40 °C
Datos eléctricos:	
P1 máx.:	2000 W
Frecuencia de red:	50 / 60 Hz
Adecuado para 50/60 Hz:	Yes
Tensión nominal:	1 x 220-240 V
Consumo de intensidad máximo:	10 A
Grado de protección (IEC 34-5):	IP65
Longitud de cable:	1,5 m
Longitud del cable de potencia:	0.5 m
Enchufe:	Schuko plug
Paneles control:	
Tipo de conector:	Type E/F (CEE7/7)
Protección frente a funcionamiento en seco:	YES
Depósito:	
Volumen del depósito:	0.1 l
Otros:	
Peso neto:	1.42 kg
Peso bruto:	2.2 kg
Volumen de transporte:	0.01 m ³
VVS danés n.º:	385549232
RSK sueco n.º:	5928695
Finés:	4772013
País de origen.:	IT
Tarifa personalizada n.º:	85371098
Environmental approvals:	WEEE