

Opis	Warto
<b>Informacje ogólne:</b>	
Nazwa wyrobu:	MAGNA3 32-120
Nr katalogowy:	98609707
Numer EAN:	5711498165908
	5711498165908
Cena:	1.076,00 €
<b>Techniczne:</b>	
Aktualny przepływ obliczeniowy:	3.5 m3/h
Obliczona wysoko podnoszenia pompy:	7 m
H max:	120 dm
Klasa TF:	110
Dopuszczenia na tabliczce znamionowej:	CE, VDE, EAC, CN ROHS, WEEE
Model:	D
<b>Materiały:</b>	
Korpus pompy:	eliwo szare
	EN-GJL-250
	ASTM A48-200B
Wirnik:	PES 30%GF
<b>Instalacja:</b>	
Zakres temperatury otoczenia:	0 .. 40 °C
Maksymalne ciśnienie pracy:	10 bar
Przył cze rurowe:	G 2"
Ciśnienie:	PN10
Długość montażowa:	180 mm
<b>Ciecz:</b>	
Czynnik tłoczony:	Woda grzewcza
Zakres temperatury cieczy:	-10 .. 110 °C
G sto :	983.2 kg/m3
<b>Dane elektryczne:</b>	
Moc wejściowa-P1:	9 .. 182 W
Częstotliwość podstawowa:	50 Hz
Napięcie nominalne:	1 x 230 V
Max. zużycie prądu:	0.09 .. 1.56 A
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	X4D
Klasa izolacji (IEC 85):	F
<b>Inne:</b>	
Energia (EEI):	0.18
Masa netto:	5.02 kg
Masa:	5.99 kg
Koszt wysyłki:	0.015 m3
Finnish LVI No.:	4615357

