

Opis	Warto
Informacje ogólne:	
Nazwa wyrobu:	MAGNA3 25-100
Nr katalogowy:	97924247
Numer EAN:	5710626493227
Cena:	EUR 915.16
Techniczne:	
Aktualny przepływ obliczeniowy:	2.399 m³/h
Obliczona wysoko podnoszenia pompy:	7.499 m
H max:	100 dm
Klasa TF:	110
Dopuszczenia na tabliczce znamionowej:	CE,VDE,EAC,CN ROHS,WEEE
Model:	D
Materiały:	
Korpus pompy:	eliwo szare
Korpus pompy:	EN-GJL-200
Korpus pompy:	ASTM A48-200B
Wirnik:	PES 30%GF
Instalacja:	
Zakres temperatury otoczenia:	0 .. 40 °C
Maksymalne ciśnienie pracy:	10 bar
Przył cze rurowe:	G 1 1/2"
Ciśnienie:	PN 10
Długość montażowa:	180 mm
Ciecz:	
Czynnik tłoczony:	Woda
Zakres temperatury cieczy:	-10 .. 110 °C
Temperatura cieczy podczas pracy:	50 °C
Gęstość:	988 kg/m³
Lepkość kinematyczna:	0.55 mm²/s
Dane elektryczne:	
Moc wejściowa-P1:	9 .. 153 W
Częstotliwość podstawowa:	50 / 60 Hz
Napięcie nominalne:	1 x 230 V
Maksymalne prąd:	0.09 .. 1.33 A
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	X4D
Klasa izolacji (IEC 85):	F
Inne:	
Energia (EEI):	0.18
Masa netto:	5.11 kg
Masa:	5.75 kg
Koszt wysyłki:	0.015 m³
duński nr VVS:	380790100
Swedish RSK nr.:	5732575
Fiński numer LVI:	4615512
Norweski NRF nr.:	9042328
Kraj pochodzenia:	DE
Numer taryfy celnej nr.:	84137030

