

Opis	Warto
Nazwa wyrobu:	MAGNA3 32-100
Nr katalogowy:	97924257
Numer EAN:	5710626493326
Cena:	Na yczenie
<b>Techniczne:</b>	
Aktualny przepływ obliczeniowy:	2.39 m <sup>3</sup> /h
Obliczona wysoko podnoszenia pompy:	8.4 m
H max:	100 dm
Klasa TF:	110
Dopuszczenia na tabliczce znamionowej:	CE, VDE, EAC
Model:	A
<b>Materiały:</b>	
Korpus pompy:	eliwo szare EN-GJL-200
Wirnik:	ASTM A48-200B PES 30%GF
<b>Instalacja:</b>	
Zakres temperatury otoczenia:	0 .. 40 °C
Maksymalne ci nienie pracy:	10 bar
Przył cze rurowe:	G 2"
Ci nienie:	PN10
Długo monta owa:	180 mm
<b>Ciecz:</b>	
Czynnik tłoczony:	Woda
Zakres temperatury cieczy:	-10 .. 110 °C
Temperatura cieczy:	60 °C
G sto :	983.2 kg/m <sup>3</sup>
Lepko kinematyczna:	1 mm <sup>2</sup> /s
<b>Dane elektryczne:</b>	
Moc wej ciowa-P1:	9 .. 180 W
Max. zu ycie pr du:	0.09 .. 1.47 A
Cz stotliwo podstawowa:	50 Hz
Napi cie nominalne:	1 x 230 V
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	X4D
Klasa izolacji (IEC 85):	F
<b>Inne:</b>	
Label:	Grundfos Blueflux
Energy (EEI):	0.19
Masa netto:	4.81 kg
Masa:	5.27 kg
Obj to wysyłkowa:	0.015 m <sup>3</sup>

