

Projekt: pompa kotłowa dla 170 kW

Numer referencyjny:

Klient:

Numer klienta:

Kontakt:

Opis	Warto
Informacje ogólne:	
Nazwa wyrobu:	MAGNA3 32-120
Nr katalogowy:	98609707
Numer EAN:	5711498165908
	5711498165908
Cena:	1.076,00 €
Techniczne:	
Aktualny przepływ obliczeniowy:	8.2 m ³ /h
Obliczona wysoko podnoszenia pompy:	3.75 m
H max:	120 dm
Klasa TF:	110
Dopuszczenia na tabliczce znamionowej:	CE,VDE,EAC,CN ROHS,WEEE
Model:	D
Materiały:	
Korpus pompy:	eliwo szare EN-GJL-250 ASTM A48-200B
Wirnik:	PES 30%GF
Instalacja:	
Zakres temperatury otoczenia:	0 .. 40 °C
Maksymalne ciśnienie pracy:	10 bar
Przyłącze rurowe:	G 2"
Cięnienie:	PN10
Długość montażowa:	180 mm
Ciecz:	
Czynnik tłoczony:	Woda grzewcza
Zakres temperatury cieczy:	-10 .. 110 °C
Gęstość:	983.2 kg/m ³
Dane elektryczne:	
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
Inne:	
Energia (EEI):	0.18
Masa netto:	5.02 kg
Masa:	5.99 kg
Koszt wysyłki:	0.015 m ³
Finnish LVI No.:	4615357

