

Opis	Wartość
Informacje ogólne:	
Nazwa wyrobu:	ALPHA2 L 25-60 N 180
Nr katalogowy:	98288707
Numer EAN:	5711492515976
Cena:	Na życzenie
Techniczne:	
Aktualny przepływ obliczeniowy:	0.7 m ³ /h
Obliczona wysokość podnoszenia pompy:	3.003 m
H max:	60 dm
Klasa TF:	110
Dopuszczenia na tabliczce znamionowej:	VDE,GS,CE
Materiały:	
Korpus pompy:	Stainless steel DIN W.-Nr. 14308 ASTM A48-25 B
Wirnik:	Composite, PP
Instalacja:	
Zakres temperatury otoczenia:	0 .. 40 °C
Maksymalne ciśnienie pracy:	10 bar
Przylącze rurowe:	G 1 1/2
Ciśnienie:	PN 10
Długość montażowa:	180 mm
Ciecz:	
Czynnik tłoczony:	Woda
Zakres temperatury cieczy:	2 .. 110 °C
Q_OpFluidTemp:	60 °C
Gęstość:	983.2 kg/m ³
Dane elektryczne:	
Moc wejściowa-P1:	5 .. 45 W
Częstotliwość podstawowa:	50 Hz
Napięcie nominalne:	1 x 230 V
Max. zużycie prądu:	0.05 .. 0.38 A
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	IP42
Klasa izolacji (IEC 85):	F
Zabezpieczenie silnika:	NONE
Zabezpieczenie termiczne:	ELEC
Układy sterowania:	
Położenie skrzynki zaciskowej:	6H
Inne:	
Energy (EEI):	0.23
Masa netto:	2.6 kg
Masa:	2.8 kg

