

**Projekt:** Biblioteka PK  
**Numer referencyjny:** pompa cyrkulacyjna c.w.u.

**Klient:**  
**Numer klienta:**  
**Kontakt:**

Opis	Warto
<b>Informacje ogólne:</b>	
Nazwa wyrobu:	ALPHA2 25-80 N 130
Nr katalogowy:	98676782
Numer EAN:	5711499431682
Cena:	711,62 €
<b>Techniczne:</b>	
Aktualny przepływ obliczeniowy:	0.36 m <sup>3</sup> /h
Obliczona wysokość podnoszenia pompy:	3.77 m
H max:	80 dm
Klasa TF:	110
Dopuszczenia na tabliczce znamionowej:	VDE,CE,EAC
Model:	D
<b>Materiały:</b>	
Korpus pompy:	Stal nierdzewna EN 1.4308 ASTM 351 CF8
Wirnik:	PES 30%GF
<b>Instalacja:</b>	
Zakres temperatury otoczenia:	0 .. 40 °C
Maksymalne ciśnienie pracy:	10 bar
Przyłącze rurowe:	G 1 1/2
Ciśnienie:	PN 10
Długość montażowa:	130 mm
<b>Ciecz:</b>	
Czynnik tłoczony:	Woda
Zakres temperatury cieczy:	0 .. 110 °C
Liquid temperature during operation:	60 °C
Gęstość:	983.2 kg/m <sup>3</sup>
<b>Dane elektryczne:</b>	
Moc wejściowa-P1:	3 .. 50 W
Częstotliwość podstawowa:	50 / 60 Hz
Napięcie nominalne:	1 x 230 V
Max. zużycie prądu:	0.04 .. 0.44 A
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	X4D
Klasa izolacji (IEC 85):	F
Zabezpieczenie silnika:	BRK
Zabezpieczenie termiczne:	ELEC
<b>Układy sterowania:</b>	
Aut. redukcja nocna:	z automatyczną redukcją nocną
Położenie skrzynki zaciskowej:	6H
<b>Inne:</b>	
Energy (EEI):	0.18
Masa netto:	1.98 kg
Masa:	2.15 kg
Objętość wysyłkowa:	0.004 m <sup>3</sup>
Danish VVS No.:	380461080
Country of origin:	DK
Custom tariff no.:	84137030

