

Opis	Warto
Informacje ogólne:	
Nazwa wyrobu:	Unilift KP 250 AV 1
Nr katalogowy:	012H1400
Numer EAN:	5700391116544
Cena:	
Techniczne:	
Maximum flow:	3.11 l/s
Maks. przepływ:	3.11 l/s
H max:	7.5 m
Max. wielkość ci stałych:	10 mm
Model:	A
Materiały:	
Korpus pompy:	Stal nierdzewna
Korpus pompy:	DIN W.-Nr. 1.4301
Korpus pompy:	AISI 304
Wirnik:	Stal nierdzewna
Wirnik:	DIN W.-Nr. 1.4031
Wirnik:	AISI 304
Instalacja:	
Wylot pompy:	Rp 1 1/4
Max. gł boko monta u:	2 m
Ciecz:	
Czynnik tłoczony:	ka da ciecz Newtonowsk'a
Zakres temperatury cieczy:	0 .. 50 °C
G sto :	998.2 kg/m³
Dane elektryczne:	
Moc wej ciowa P1:	480 W
Cz stotliwo podstawowa:	50 Hz
Napi cie nominalne:	1 x 220-230 V
Pr d znamionowy:	2.3 A
Wielko kondensatora - praca:	8 µF/400 V
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	IP68
Klasa izolacji (IEC 85):	F
Zabezpieczenie silnika:	STYK
Zabezpieczenie termiczne:	wewn.
Długo kabla:	5 m
Rodzaj wtyczki kabla:	SCHUKO
Układy sterowania:	
Ł cznik pływakowy:	pionowy ł cznik poziomu
Inne:	
Masa netto:	6.5 kg
Masa:	7 kg
Obj to wysyłkowa:	0.013 m³

