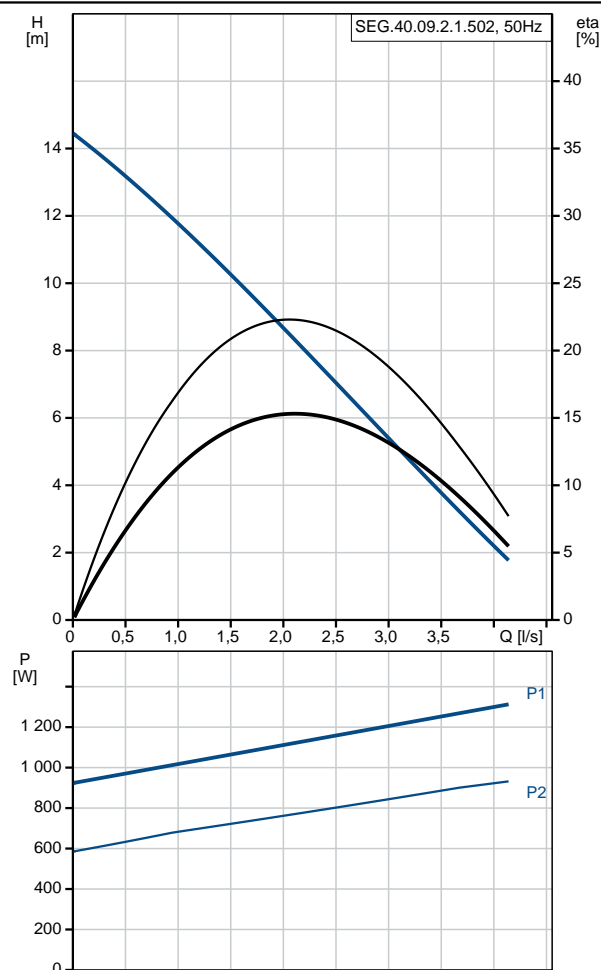


Opis	Warto
<b>Informacje ogólne:</b>	
Nazwa wyrobu:	SEG.40.09.2.1.502
Nr katalogowy:	96075893
Numer EAN:	5700394850650
Cena:	
<b>Techniczne:</b>	
Maximum flow:	4.17 l/s
Maks. przepływ:	4.17 l/s
H max:	14.4 m
Typ wirnika:	Z ROZDRABNIACZEM
Podstawowe uszczelnienie wału:	SIC/SIC
Drugie uszczelnienie wału:	LIPSEAL
Dopuszczenia na tabliczce znamionowej:	PA-I
Tolerancje charakterystyki:	ISO9906:2012 3B2
<b>Materiały:</b>	
Korpus pompy:	eliwo szare
Korpus pompy:	EN1561 EN-GJL-200
Wirnik:	eliwo szare
Wirnik:	EN1561 EN-GJL-200
<b>Instalacja:</b>	
Maximum ambient temperature:	40 °C
Maksymalne ciśnienie pracy:	6 bar
Kołnierz standardowy:	DIN
Przyłącze rurowe:	DN 40/50
Wylot pompy:	DN 40
Ciśnienie:	PN 10
Max. głębokość montażu:	10 m
Ustawienie na sucho/mokro:	SUBMERGED
System autozłuszczenia:	96076063
<b>Ciecz:</b>	
Zakres temperatury cieczy:	0 .. 40 °C
Gęstość:	998.2 kg/m³
<b>Dane elektryczne:</b>	
Moc wejściowa P1:	1.3 kW
Nominalna moc silnika - P2:	0.9 kW
Częstotliwość podstawowa:	50 Hz
Napięcie nominalne:	1 x 230 V
Tolerancja napięcia:	+6/-10 %
Max. czas pracy na godzinę:	30
Prąd znamionowy:	6 A
Prąd uruchomienia:	38 A
Prąd znamionowy przy braku obciążenia:	2.9 A
Cos phi - współczynnik mocy:	0.99
Cos phi - wsp.m. przy 3/4 obciążenia:	0.98
Cos phi - wsp.m. przy 1/2 obciążenia:	0.94
Prędkość nominalna:	2890 obr/min
Moment bezwładności:	0.0036 kg m²
Sprawność silnika przy pełnym obciążeniu:	71 %
Sprawność silnika przy 3/4 obciążenia:	67 %
Sprawność silnika przy 1/2 obciążenia:	58 %
Wielkość kondensatora - praca:	30 µF
Wielkość kondensatora - rozruch:	150 µF
Liczba biegunów:	2
Rozruch:	bezpośredni
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	IP68
Klasa izolacji (IEC 85):	F
Wykonanie przeciwwybuchowe:	nie



Opis	Warto
Zabezpieczenie silnika:	Ł cznik termiczny
Zabezpieczenie termiczne:	zewn.
Długo kabla:	10 m
Typ kabla:	LYNIFLEX
Rodzaj wtyczki kabla:	NO PLUG
<b>Układy sterowania:</b>	
Szafa steruj ca:	bez skrzynki zaciskowej
Regulator PID:	External
Czujnik wilgoci:	bez czujnika wilgoci
AUTOADAPT:	Nie
<b>Inne:</b>	
Masa netto:	41.1 kg
du ski nr VVS:	391341111
Norweski NRF nr.:	9045797