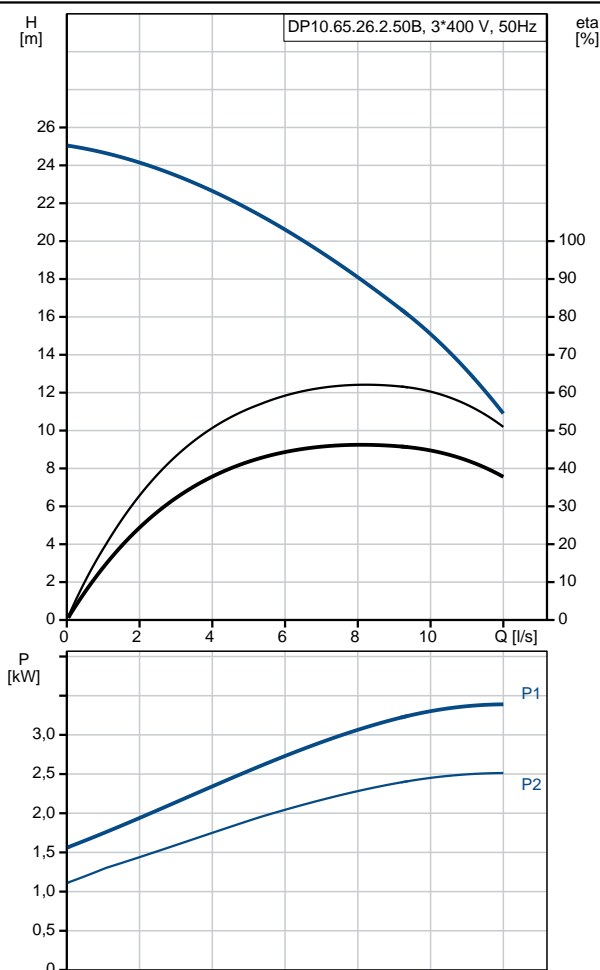


Opis	Warto
Informacje ogólne:	
Nazwa wyrobu:	DP10.65.26.2.50B
Nr katalogowy:	96106542
Numer EAN:	5700396853895
Cena:	
Techniczne:	
Maximum flow:	12.8 l/s
Maks. przepływ:	12.8 l/s
H max:	25.1 m
Typ wirnika:	PÓŁOTWARTY
Max. wielkość ci stałych:	10 mm
Podstawowe uszczelnienie wału:	SIC/SIC
Drugie uszczelnienie wału:	CARBON/CERAMIC
Max. sprawność hydrauliczna:	63 %
Dopuszczenia na tabliczce znamionowej:	LGA
Tolerancje charakterystyki:	ISO9906:2012 3B2
Materiały:	
Korpus pompy:	eliwo szare
Korpus pompy:	EN-GJL-250
Wirnik:	eliwo szare
Wirnik:	EN-GJS-500-7
Instalacja:	
Maximum ambient temperature:	40 °C
Maksymalne ciśnienie pracy:	6 bar
Kołnierz standardowy:	DIN
Wylot pompy:	DN 65
Ciśnienie:	PN 10
Max. głębokość montażu:	10 m
Ustawienie na sucho/mokro:	S
Instalacja:	pionowa
Ciecz:	
Zakres temperatury cieczy:	0 .. 40 °C
Gęstość:	998.2 kg/m³
Dane elektryczne:	
Moc wejściowa P1:	3.5 kW
Nominalna moc silnika - P2:	2.6 kW
Częstotliwość podstawowa:	50 Hz
Napięcie nominalne:	3 x 400-415 V
Tolerancja napięcia:	+6/-10 %
Max. czas pracy na godzinę:	30
Prąd znamionowy:	5.8 A
Prąd znamionowy przy 2/4 obciążeniu:	4.5 A
Prąd znamionowy przy 1/2 obciążeniu:	3.5 A
Prąd uruchomienia:	33 A
Prąd znamionowy przy braku obciążenia:	2.8 A
Cos phi - współczynnik mocy:	0.87
Cos phi - wsp.m. przy 3/4 obciążeniu:	0.81
Cos phi - wsp.m. przy 1/2 obciążeniu:	0.68
Prędkość nominalna:	2870 obr/min
Moment obrotowy zablokowanego wirnika:	19 Nm
Moment krytyczny:	24 Nm
Moment bezwładności:	0.007 kg m²
Sprawność silnika przy pełnym obciążeniu:	74 %
Sprawność silnika przy 3/4 obciążeniu:	75 %
Sprawność silnika przy 1/2 obciążeniu:	74 %
Liczba biegunów:	2
Rozruch:	bezpośredni



Opis	Warto
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	IP68
Klasa izolacji (IEC 85):	F
Wykonanie przeciwwybuchowe:	nie
Zabezpieczenie silnika:	Ł. cznik termiczny
Zabezpieczenie termiczne:	wewn.
Długo kabla:	10 m
Typ kabla:	H07RN-F
Rodzaj wtyczki kabla:	NO PLUG
Układy sterowania:	
Szafa steruj ca:	bez skrzynki zaciskowej
Regulator PID:	External
Czujnik wilgoci:	bez czujnika wilgoci
Czujnik obecno ci wody w oleju:	bez czujnika wilgoci
AUTOADAPT:	Nie
Inne:	
Masa netto:	70 kg
du ski nr VVS:	391291153
Swedish RSK nr.:	5885872
Fi ski numer LVI:	4822613