


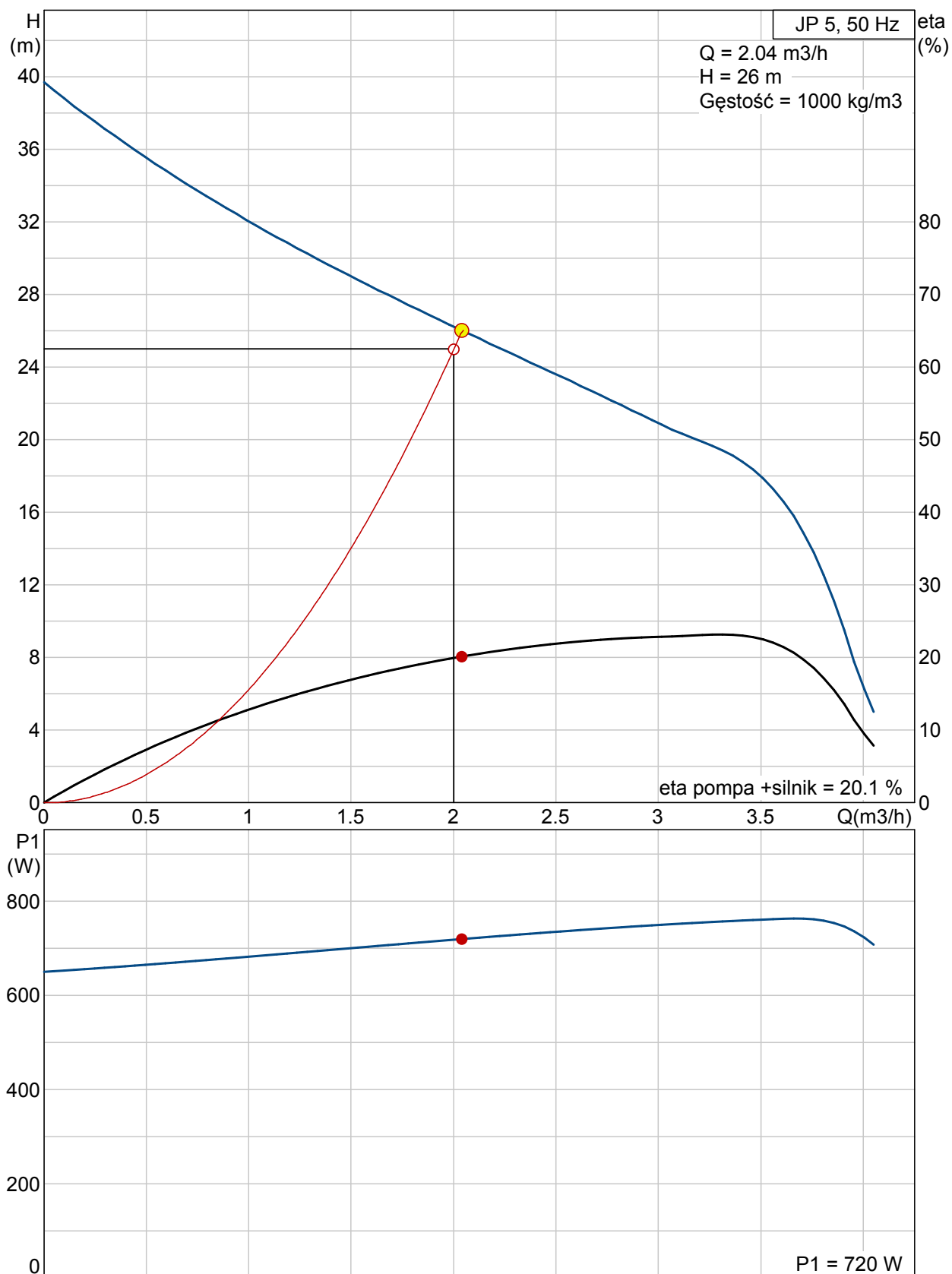


Nazwa firmy: -  
 Autor: -  
 Telefon: -  
 Fax: -  
 Dane: -

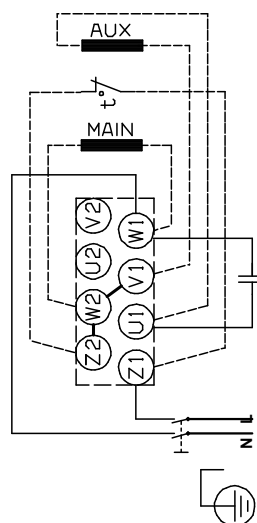
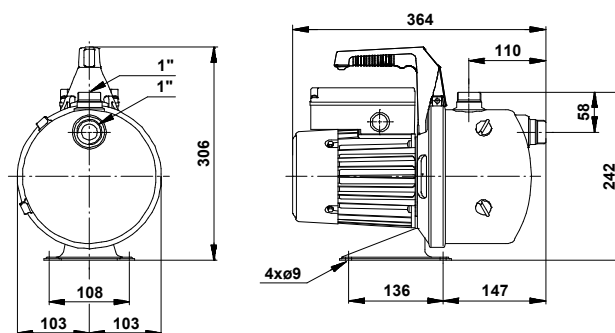
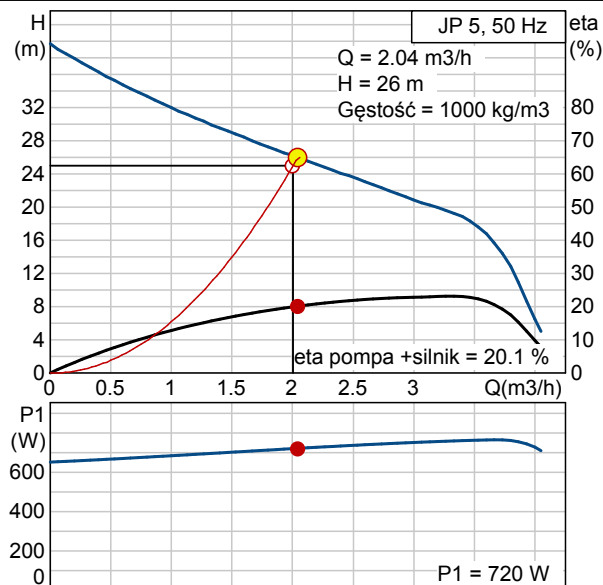
Pozycja	Ilość	Opis	Cena jednostkowa
	-1	<p><b>JP 5 B-B-CVBP</b></p>  <p><b>Uwaga! Zdjęcie produktu może się różnić od aktualnego</b></p> <p>Nr katalogowy: 46711202                      Pozioma pompa samozasysająca.</p> <p>Odśrodkowa, jednostopniowa pompa samozasysająca z osiowym króćcem ssącym i promieniowym króćcem tłocznym, z silnikiem jednofazowym z zabezpieczeniem termicznym.</p> <p>Pompa i silnik zamontowane są na wspólnej podstawie.</p> <p>Mechaniczne uszczelnienie wału węgiel/ceramika.</p> <p>Ciecz:                      Zakres temperatury cieczy: 0 .. 55 °C</p> <p><b>Techniczne:</b>                      Uszczelnienie wału: CVBP                      Maksymalne ciśnienie pracy: 6 bar</p> <p><b>Materiały:</b>                      Korpus pompy: Stainless steel                                        DIN W.-Nr. 1.4301                                        AISI 304                      Wirnik: Stainless steel                                DIN W.-Nr. 1.4301                                AISI 304</p> <p><b>Instalacja:</b>                      Zakres temperatury otoczenia: 0 .. 40 °C                      Maksymalne ciśnienie pracy: 6 bar                      Przyłącze rurowe: G 1</p> <p><b>Dane elektryczne:</b>                      Moc wejściowa P1: 775 W                      Częstotliwość podstawowa: 50 Hz                      Napięcie nominalne: 1 x 220-230 V                      Prąd znamionowy: 3.6 A                      Wielkość kondensatora - praca: 8 µF/400 V                      Rodzaj ochrony (IEC 34-5): 44                      Klasa izolacji (IEC 85): F                      Rodzaj wtyczki kabla: SCHUKO</p>	Na życzenie

Pozycja	Ilość	Opis	Cena jednostkowa
		<b>Inne:</b> Masa netto: 9 kg Masa: 9.9 kg Objętość wysyłkowa: 0.026 m3	

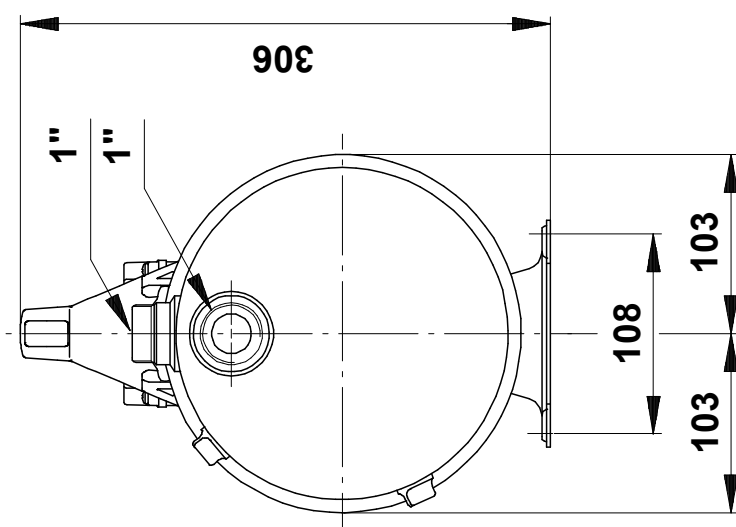
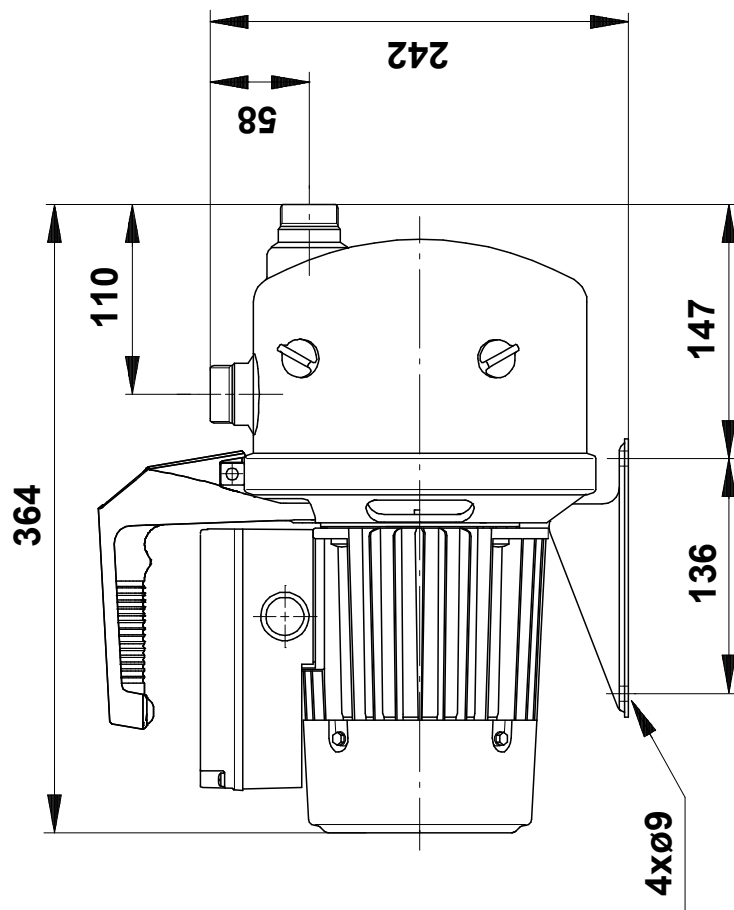
## 46711202 JP 5 50 Hz



Opis	Wartość
Nazwa produktu:	JP 5 B-B-CVBP
Nr katalogowy:	46711202
Numer EAN:	5700390465278
Techniczne:	
H max:	43 m
Uszczelnienie wału:	CVBP
Maksymalne ciśnienie pracy	6 bar
Wykonanie pompy:	B
Model:	D
Zawór ejektorowy:	N
Materiały:	
Korpus pompy:	Stainless steel DIN W.-Nr. 1.4301
Wirnik:	AISI 304 Stainless steel DIN W.-Nr. 1.4301
Kod materiału:	B
Instalacja:	
Zakres temperatury otoczenia	0 .. 40 °C
Maksymalne ciśnienie pracy	6 bar
Przylącze rurowe:	G 1
Ciecz:	
Zakres temperatury cieczy	0 .. 55 °C
Dane elektryczne:	
Moc wejściowa P1:	775 W
Częstotliwość podstawowa:	50 Hz
Napięcie nominalne:	1 x 220-230 V
Prąd znamionowy:	3.6 A
Wielkość kondensatora - praca	8 µF/400 V
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	44
Klasa izolacji (IEC 85):	F
Rodzaj wtyczki kabla:	SCHUKO
Kabel:	Y
Układy sterowania:	
Presscontrol:	N
Łącznik:	Y
Inne:	
Masa netto:	9 kg
Masa:	9.9 kg
Objętość wysyłkowa:	0.026 m³

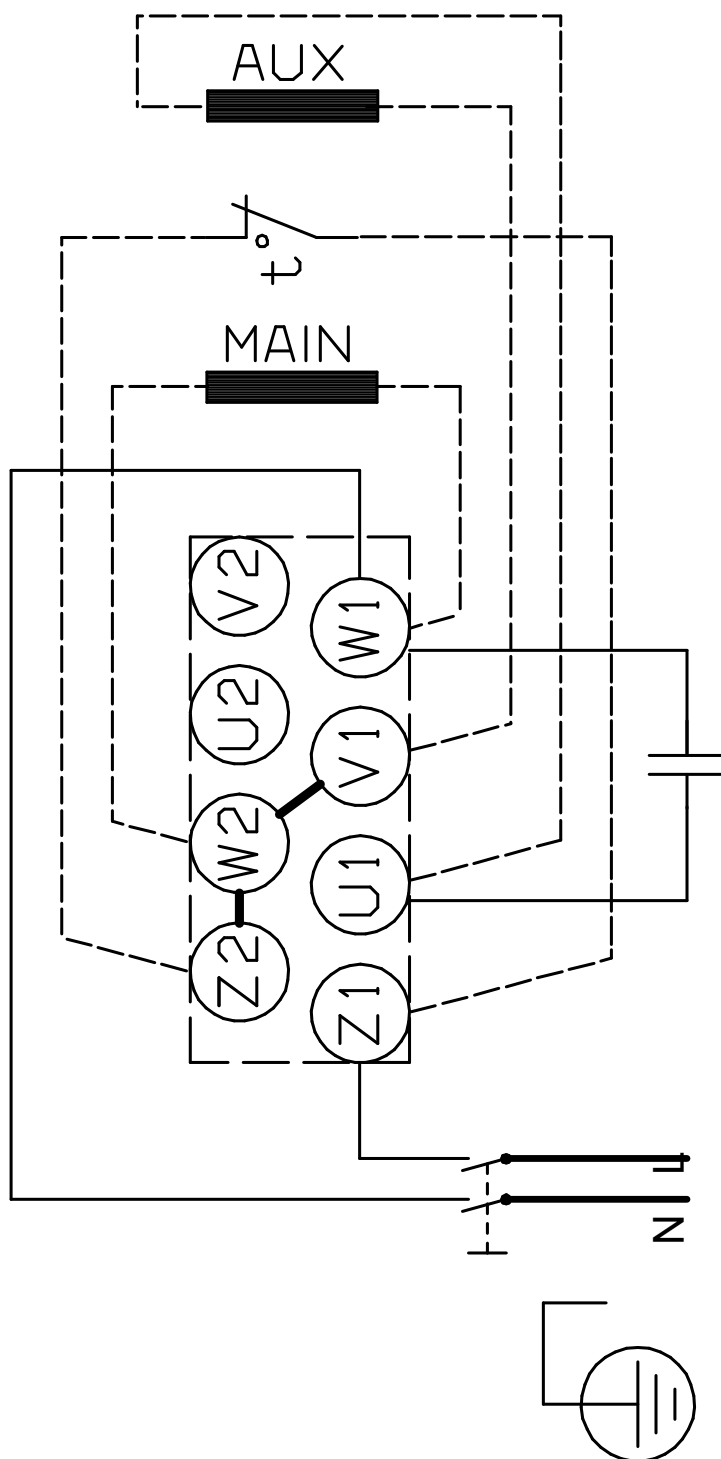


46711202 JP 5 50 Hz



Uwaga! Wszystkie wymiary podane są w [mm] jeżeli nie zaznaczono inaczej.  
 Oświadczenie: Rysunki uproszczone nie pokazują wszystkich szczegółów.

46711202 JP 5 50 Hz



Uwaga! Wszystkie wymiary są w [mm] jeżeli nie zostały podane inne jednostki.