
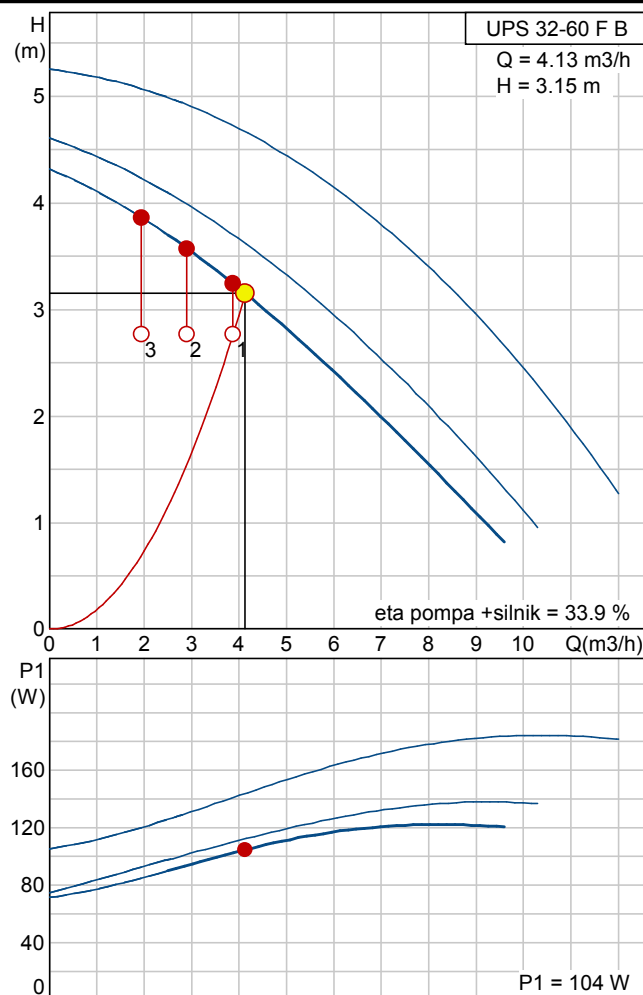


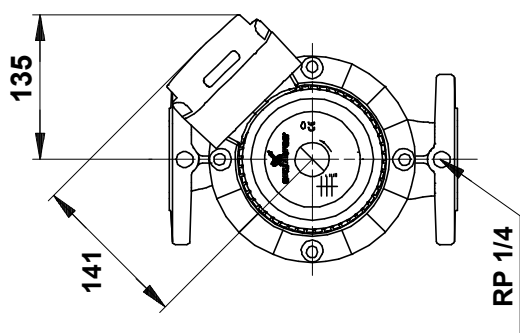
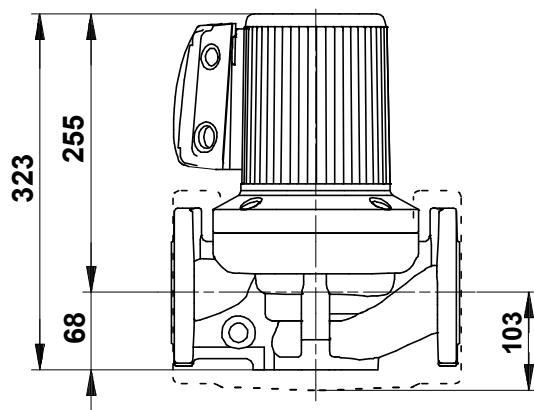
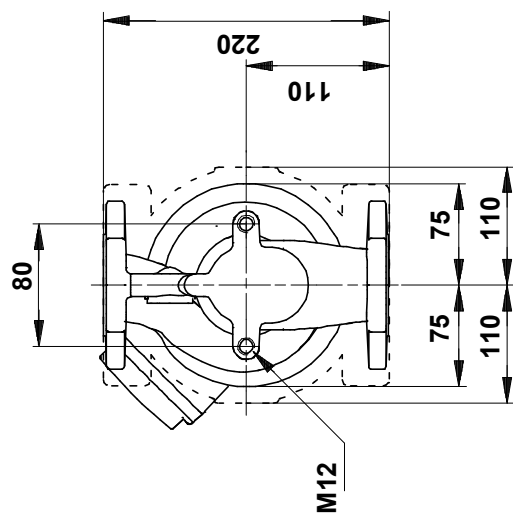
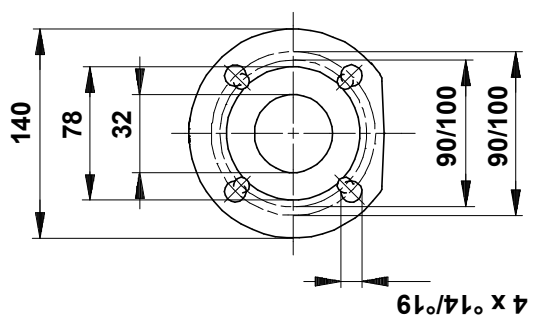
Pozycja	Ilość	Opis	Cena jednostkowa
	1	<p>UPS 32-60 F B</p>  <p>Uwaga! Zdjęcie produktu może się różnić od aktualnego</p> <p>Nr katalogowy: 96401808 Bezdławnicowe pompy obiegowe z mokrym wirnikiem silnika. Pompa i silnik tworzą optymalnie dopasowaną jednostkę, uszczelnioną tylko dwoma uszczelkami spoczynkowymi. Łożyska smarowane tłoczonym czynnikiem.</p> <p>Pompy są łatwe w demontażu i separacji materiałów do ich utylizacji.</p> <p>Opis pompy:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Silnik z trzema stopniami prędkości. * Ceramiczne łożysko oporowe * Węglowe łożysko osiowe. * Rotor i tarcza łożyskowa ze stali nierdzewnej. * Obudowa statora ze stopu aluminium. * Brąz korpus pompy. * Stator z wbudowanym łącznikiem termicznym. <p>Silnik 3-fazowy.</p> <p>Pompa jest dostarczana z modulem standardowym w skrzynce zaciskowej silnika. Moduł standardowy jest podłączony do sieci zasilającej poprzez zewnętrzny stykznik.</p> <p>Sterowanie: Z przekaźnikiem: bez przekaźnika</p> <p>Czynnik tłoczony: Zakres temperatury cieczy: -10 .. 120 °C Max. temp. czynnika zgodnie z normą: 120 °C Max. temp. czynnika zgodnie z normą: 120 °C czynnik tłoczony: Woda grzewcza Max. temp. czynnika zgodnie z normą: 120 °C Max. temp. czynnika zgodnie z normą: 120 °C</p> <p>Dane techniczne: Wydajność 1 pompy : 4.13 m³/h Wysokość podnoszenia : 3.15 m Dopuszczenia na tabliczce znamionowej: CE,B,VDE,TSE Wynikowa wysokość podnoszenia</p> <p>Materiały: Materiał, korpus pompy: Brąz 2.1176.01 DIN W.-Nr. 35 B - 40 B ASTM Materiał, wirnik: Stal nierdzewna 1.4301 DIN W.-Nr. 304 AISI</p> <p>Instalacja: Zakres temperatury otoczenia: 0 .. 40 °C Ciśnienie systemu : 10 bar Max. ciśnienie robocze : 10 bar Min. ciśnienie wlotowe : 0.16 bar Przyłącza rurowe, standard : DIN</p>	Cena na zapytanie

Pozycja	Ilość	Opis	Cena jednostkowa
		<p>Wymiar, przyłącze rurowe : DN 32 Ciśnienie, przyłącza rurowe: PN 6 / PN 10 Długość montażowa : 220 mm Max. temp. otoczenia przy Max. ciśnienie przy Max. ciśnienie przy Min. ciśnienie wejściowe przy Standardowe, przyłącza Ciśnienie przyłączy Poziom wlotu, przyłącze \</p> <p>Dane elektryczne: Moc wejściowa prędkości 1: 120 W Moc wejściowa prędkości 2: 140 W Max moc wejściowa: 185 W Częstotliwość: 50 Hz Moc wejściowa przy Napięcie zasilania: 3 x 400-415 V Prąd rozruchu przy Prąd przy prędkości 1: 0.21 A Prąd przy prędkości 2: 0.23 A Prąd max: 0.39 A Cos fi przy prędkości 1: 0,82 Cos fi przy prędkości 2: 0,88 Cos fi przy prędkości 3: 0,68 Rodzaj ochrony (IEC 34-5): IP44 Klasa izolacji (IEC 85): F</p> <p>Inne: Masa netto: 19.3 kg Masa brutto: 19 kg Objętość wysyłkowa: 0.029 m3</p> <p>;</p>	

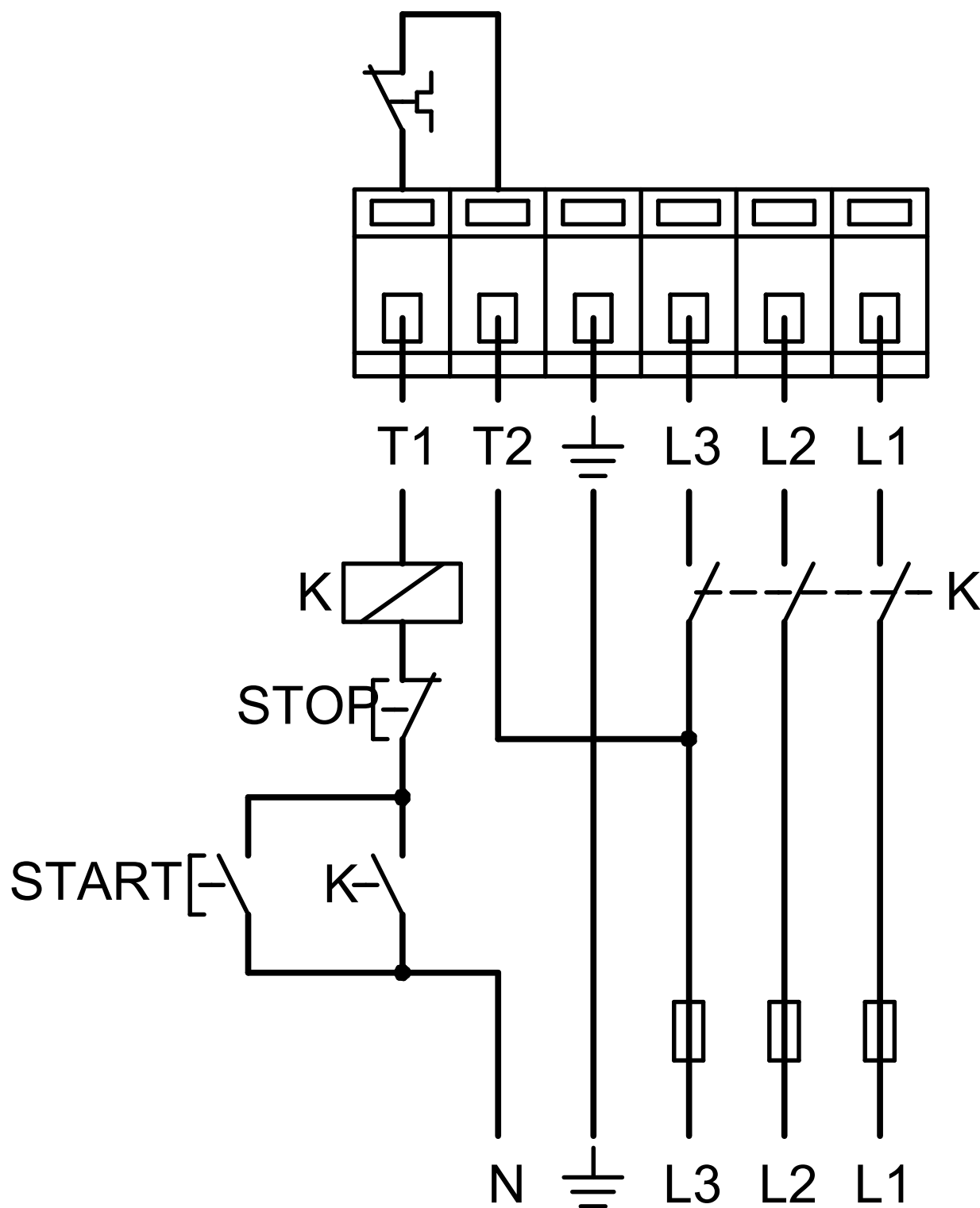
Opis	Wartość
Nazwa wyrobu:	UPS 32-60 F B
Nr wyrobu:	96401808
Numer EAN:	5700390651886
Dane techniczne:	
Prędkości:	3
Wydajność 1 pompy :	4.13 m ³ /h
H max:	60 dm
Wysokość podnoszenia :	3.15 m
Dopuszczenia na tabliczce znamionowej:	CE,B,VDE,TSE
Materiały:	
Materiał, korpus pompy:	Brąz
	2.1176.01 DIN W.-Nr.
	35 B - 40 B ASTM
Materiał, wirnik:	Stal nierdzewna
	1.4301 DIN W.-Nr.
	304 AISI
Instalacja:	
Zakres temperatury otoczenia:	0 .. 40 °C
Ciśnienie systemu :	10 bar
Max. ciśnienie robocze :	10 bar
Min. ciśnienie wlotowe :	0.16 bar
Przyłącza rurowe, standard :	DIN
Wymiar, przyłącze rurowe :	DN 32
Ciśnienie, przyłącza rurowe:	PN 6 / PN 10
Długość montażowa :	220 mm
Czynnik tłoczony:	
Zakres temperatury cieczy:	-10 .. 120 °C
Max. temp. czynnika zgodnie	
czynnik tłoczony:	Woda grzewcza
Dane elektryczne:	
Moc wejściowa prędkości 1:	120 W
Moc wejściowa prędkości 2:	140 W
Max moc wejściowa:	185 W
Częstotliwość:	50 Hz
Moc wejściowa przy	
Napięcie zasilania:	3 x 400-415 V
Prąd rozruchu przy	
Prąd przy prędkości 1:	0.21 A
Prąd przy prędkości 2:	0.23 A
Prąd max:	0.39 A
Cos fi przy prędkości 1:	0.82
Cos fi przy prędkości 2:	0.88
Cos fi przy prędkości 3:	0.68
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	IP44
Klasa izolacji (IEC 85):	F
Zabezpieczenie silnika:	CONTACT
Zabezpieczenie termiczne:	zewnętrzne
Sterowanie:	
Z przekaźnikiem:	bez przekaźnika
Położenie skrzynki zaciskowej:	1.30H
Inne:	
Masa netto:	19.3 kg
Masa brutto:	19 kg
Objętość wysyłkowa:	0.029 m ³



96401808 UPS 32-60 F B



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



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