




Nazwa firmy:

Autor:

Telefon:

Dane:

Pozycja	Ilość	Opis
	1	<p>SB 3-35 A</p>  <p>Uwaga! Zdjęcie produktu może różnić się od aktualnego</p> <p>Nr katalogowy: 97686701</p> <p>The SB pump is a submersible booster pump for the pumping of clean water. It is especially suitable for rainwater applications. The pump is available in two main versions: • with integrated suction strainer (1 mm mesh) • with side inlet which includes a flexible suction hose with floating suction strainer (1 mm mesh). In both versions, the pump is available with or without float switch. The float switch can be used for automatic operation or dry-running protection of the pump.</p> <p>Ciecz: Zakres temperatury cieczy: 0 .. 40 °C</p> <p>Techniczne: Wydajność nominalna: 2.76 m³/h Nominalna wysokość podnoszenia: 25.2 m Wirnik nom.: 102 mm Typ wirnika: ZAMKNIĘTY Max. wielkość cząstki stałych: 1 mm Dopuszczenia i certyfikaty: 1 Tolerancje charakterystyki: ISO 9906:1999 Annex A</p> <p>Materiały: Korpus pompy: PP30GF Wirnik: PPO20GF</p> <p>Instalacja: Maksymalna temperatura otoczenia: 50 °C Kręciło: G 1" Max. głębokość montażu: 10 m Type of suction: Kosz wlotowy</p> <p>Dane elektryczne: C praca: 13 i F Częstotliwość podstawowa: 50 Hz Napięcie nominalne: 1 x 220-240 V Prąd znamionowy: 3.8 A Prąd uruchomienia: 12 % Cos φ - przy 3: 0,94 Prędkość nominalna: 2800 obr/min Wielkość kondensatora - praca: 13 i F/450 V</p>

GRUNDFOS®

Nazwa firmy:

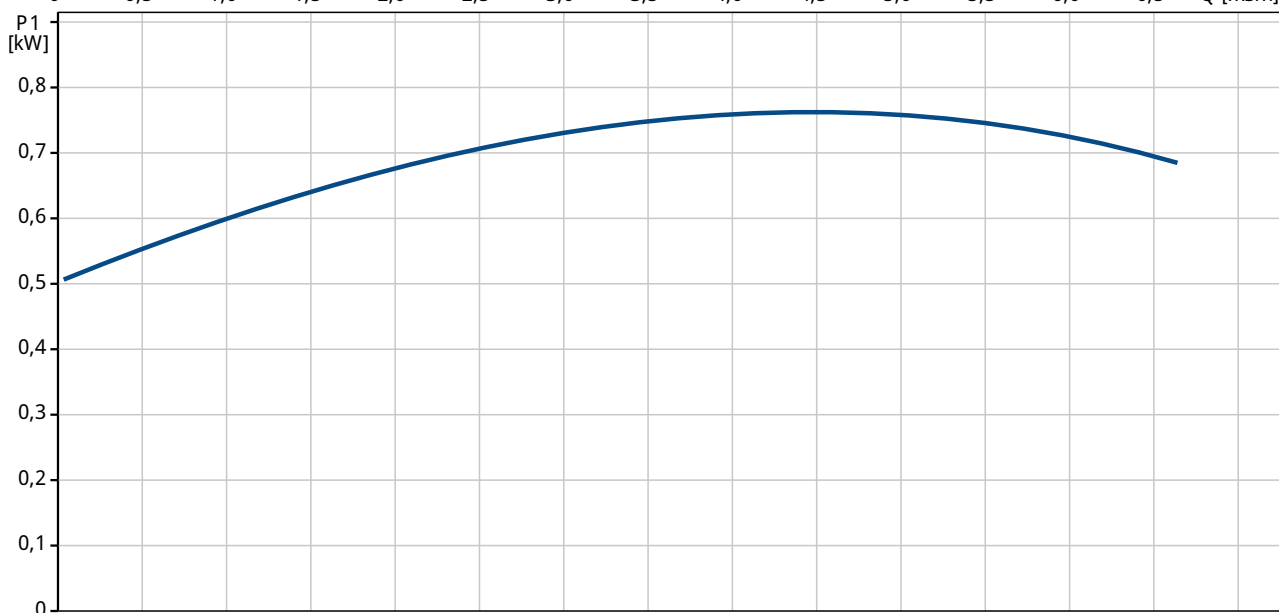
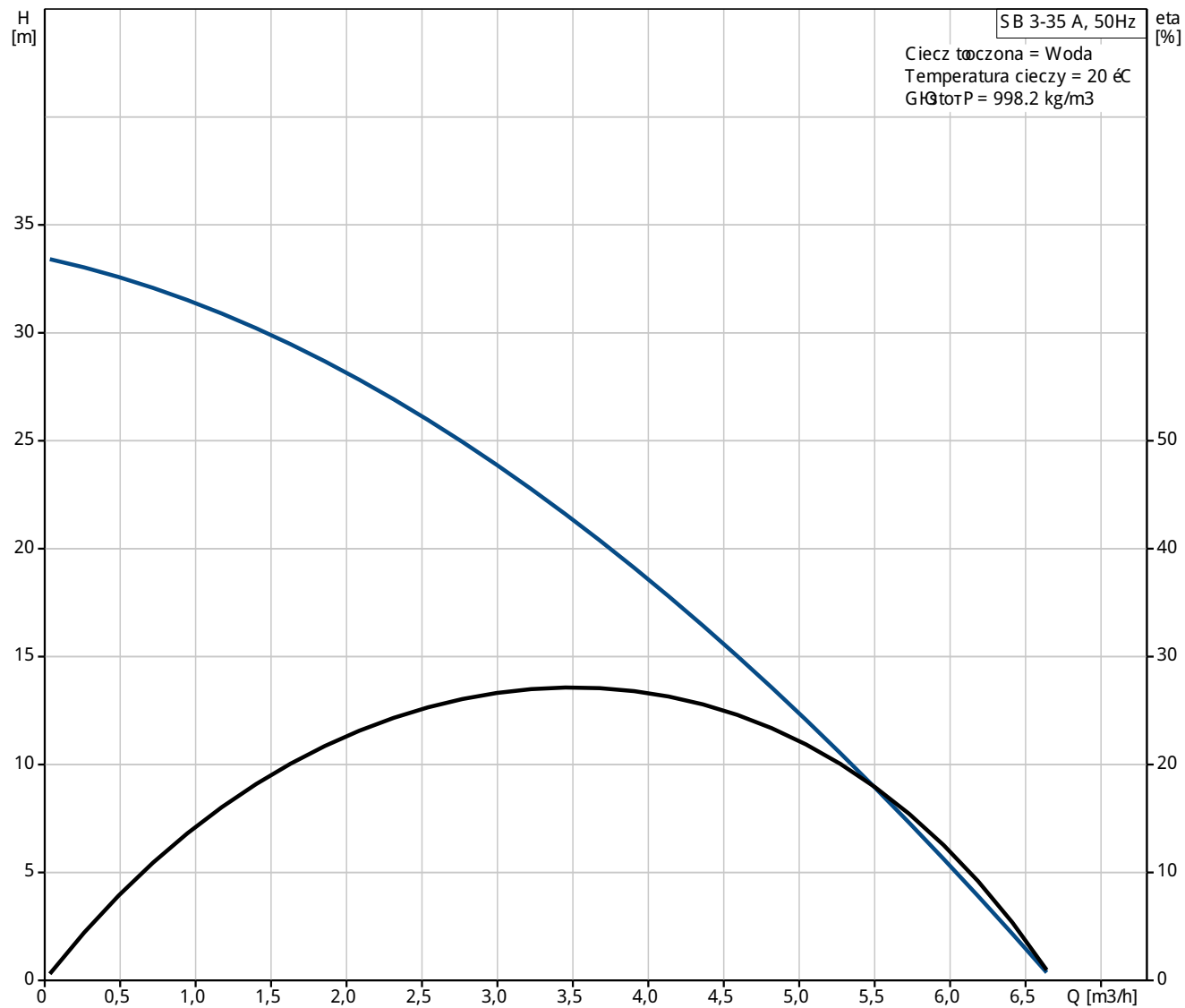
Autor:

Telefon:

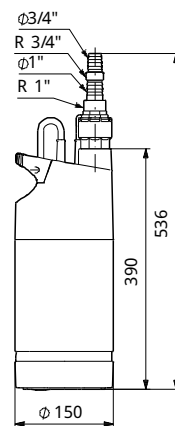
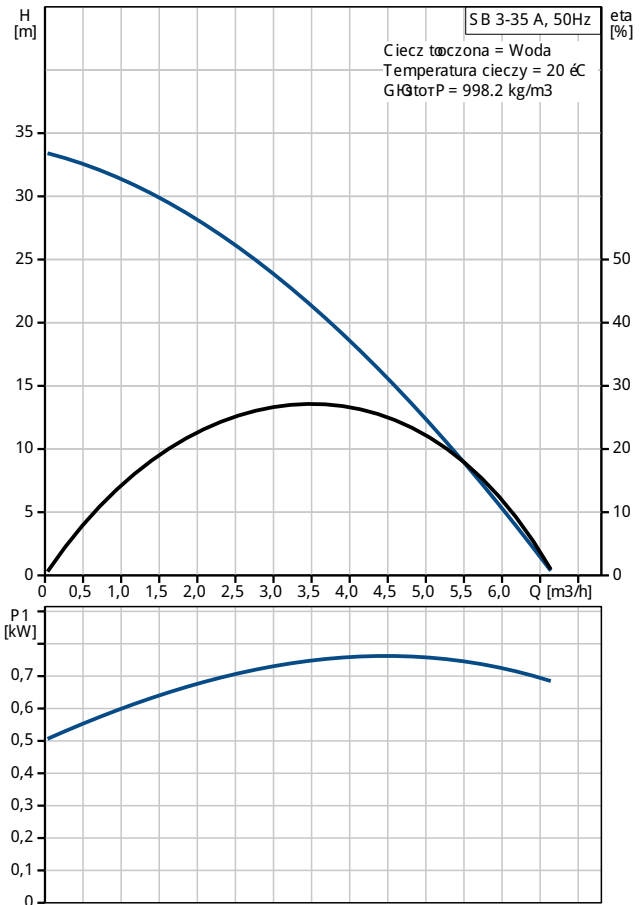
Dane:

Pozycja	Ilość	Opis
		Rodzaj ochrony (IEC 34-5): IP68 Klasa izolacji (IEC 85): F Długość kabla: 15 m Typ kabla: H07RN-F 3G1 Rodzaj wtyczki kabla: SCHUKO Inne: Masa netto: 9.42 kg Masa: 10 kg Objętość wysyłkowa: 0.022 m3

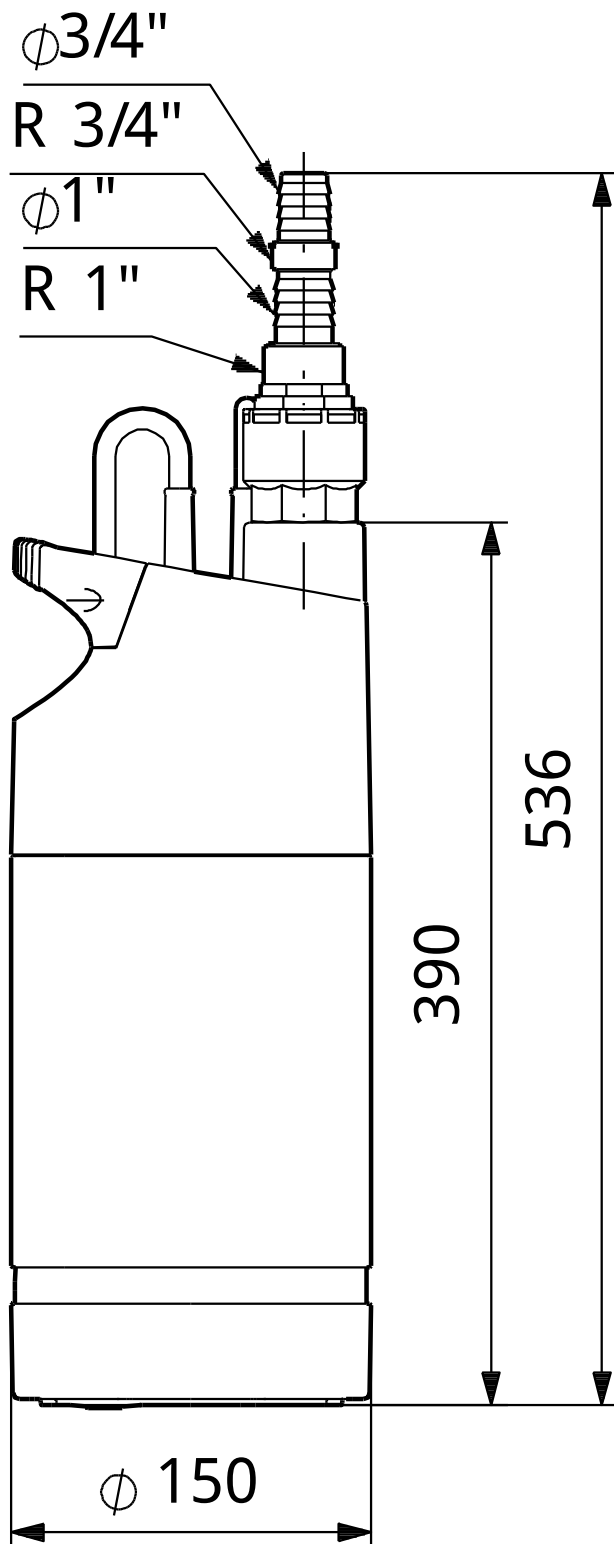
97686701 SB 3-35 A 50 Hz



Opis	WartotP
Informacje ogólne:	
Nazwa wyrobu:	SB 3-35 A
Pozycja	
Nr katalogowy:	97686701
Numer EAN:	5710621504126
Cena:	Na życzenie
Techniczne:	
WydajnotP nominalna:	2.76 m ³ /h
Nominalna wysokořP podnoszenia:	25.2 m
Wiriik nom.:	102 mm
Typ wirnika:	ZAMKNIĘTY
Wirniki:	3
Max. wielkořP czuřci staoych:	1 mm
Dopuszczenia i certyfikaty:	1
Tolerancje charakterystyki:	ISO 9906:1999 Annex A
Materiały:	
Korpus pompy:	PP30GF
Wirnik:	PPO20GF
Instalacja:	
Maksymalna temperatura otoczenia:	50 °C
Kręćciec tóczny:	G 1"
Max. góokotP montażu:	10 m
Type of suction:	Kosz wlotowy
Ciecz:	
Zakres temperatury cieczy:	0 .. 40 °C
zakres wartotci pH:	4-9
Dane elektryczne:	
C praca:	13 i F
CzęotliwotP podstawowa:	50 Hz
Napióie nominalne:	1 x 220-240 V
Próid znamionowy:	3.8 A
Próid uruchomienia:	12 %
Cos fi - prókótP 3:	0,94
PróikótP nominalna:	2800 obr/min
WielkořP kondensatora - praca:	13 i F/450 V
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	IP68
Klasa izolacji (IEC 85):	F
Zabezpieczenie silnika:	Tak
DłogotP kabla:	15 m
Typ kabla:	H07RN-F 3G1
Rodzaj wtyczki kabla:	SCHUKO
Ukódy sterowania:	
Łłđźnik pywakowy:	tak
Inne:	
Masa netto:	9.42 kg
Masa:	10 kg
ObjóotP wysyókowa:	0.022 m ³



97686701 S B 3-35 A 50 Hz



Uwaga! Wszystkie wymiary podane s[ą] w [mm] jeżeli nie zaznaczono inaczej.
Otwiadczenie: Rysunki uproszczone nie pokazuj[ą] wszystkich szczeg[ół]ów.