



Pozice	Počet	Popis
--------	-------	-------

1

**SB 3-35 M**



Pozn.: obr. výrobku se může lišit od skuteč. výrobku

Výrobní číslo: [97686700](#)

Čerpadlo SB je ponorné zvyšovací čerpadlo pro čerpání čisté vody. Je zvláště vhodné pro aplikace spojené s čerpáním dešťové vody. Toto čerpadlo se dodává ve dvou základních verzích:

- s vestavným sacím košem (pro líný 1 mm)
- s postranním vtokovým hrdlem s pružnou sací hadicí
- s plovoucím sacím košem (pro líný 1 mm).

Obě verze čerpadla mohou být dodány včetně plovákového spínače. Plovákový spínač je možno používat k zajištění automatického provozu čerpadla nebo k jeho ochraně proti provozu nasucho.

**Kapalina:**

Rozsah teploty kapaliny: 0 .. 40 °C

**Techn.:**

Jmen. průtok: 2.76 m<sup>3</sup>/h  
 Jmen. dopravní výška: 25.2 m  
 Jmenovitý průměr oběžného kola: 102 mm  
 Typ oběžného kola: Uzavřené  
 Max. velikost pevných částic: 1 mm  
 Certifikáty/schválení a označení: 1  
 Toleranční pásma kvality: ISO 9906:1999 Annex A

**Materiály:**

Těleso čerpadla: PP30GF  
 Oběžné kolo: PPO20GF

**Instalace:**

Max. teplota okolí: 50 °C  
 Výtlakové hrdlo: G 1"  
 Max. instalační hloubka: 10 m  
 Typ sání: Sací koš

**Elektrické údaje:**

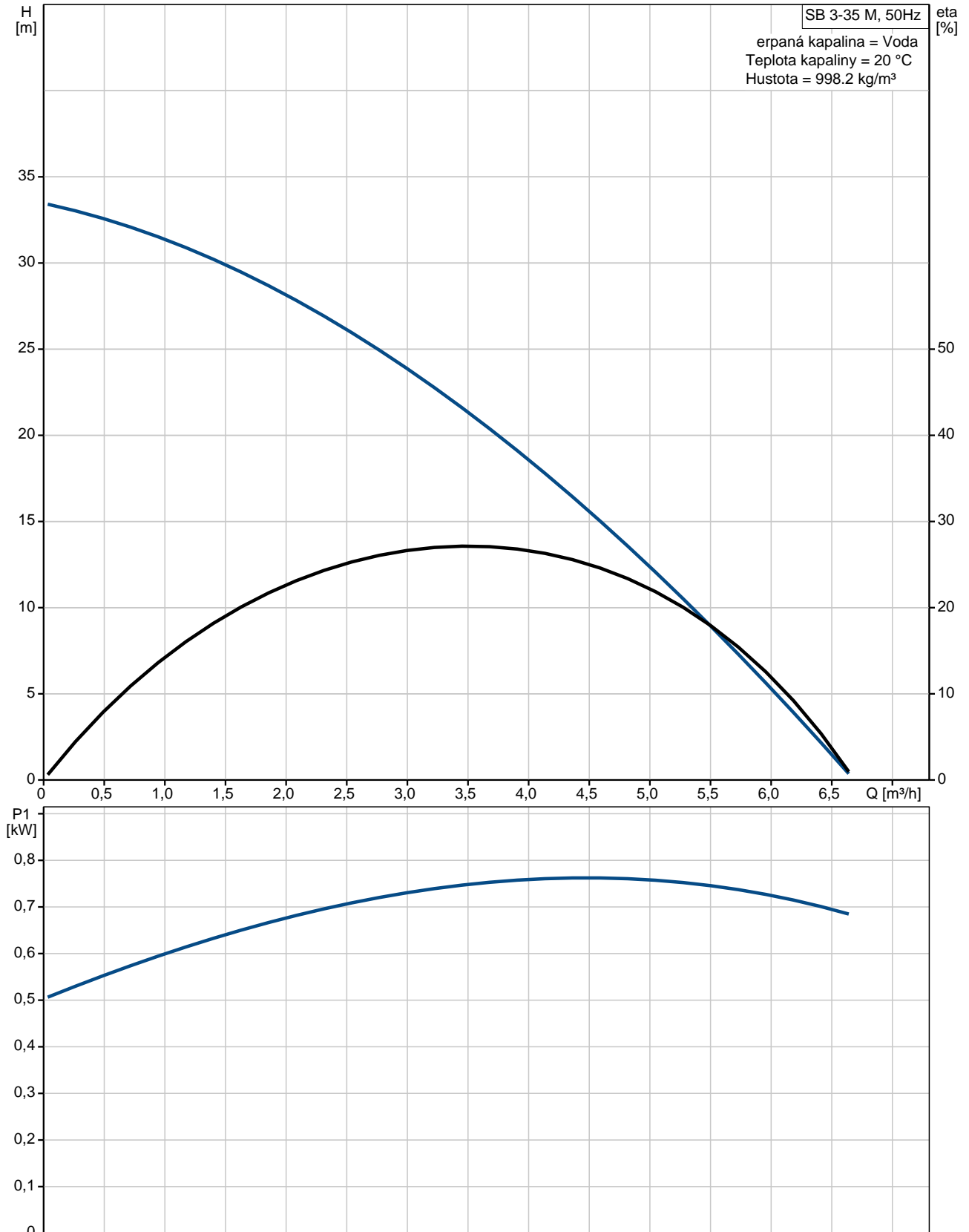
C<sub>run</sub>: 13 µF  
 Frekvence el. sítě: 50 Hz  
 Jmenovitá napětí: 1 x 220-240 V  
 Jmenovitý el. proud: 3.8 A  
 RozbĚhový el. proud: 12 %  
 Cos phi otáčky 3: 0,94  
 Jmenovitá otáčky: 2800 ot/min  
 Velikost kondenzátoru - provoz: 13 µF/450 V  
 Krytí (IEC 34-5): IP68



Pozice	Počet	Popis
		Třída izolace (IEC 85): F Délka kabelu: 15 m Typ kabelu: H07RN-F 3G1 Typ kabelové koncovky: SCHUKO  <b>Jiné:</b> čistá hmotnost: 9.22 kg Hrubá hmotnost: 9.95 kg Pracovní objem: 0.022 m <sup>3</sup>



**97686700 SB 3-35 M 50 Hz**



Popis	Hodnota
-------	---------

### Všeobecná informace:

Název výrobku:	SB 3-35 M
Pozice	
Číslo výrobku:	97686700
EAN kód:	5710621504119
Cena:	403,00 €

### Techn.:

Jmen. průtok:	2.76 m³/h
Jmen. dopravní výška:	25.2 m
Jmenovitý průměr oběžného kola:	102 mm
Typ oběžného kola:	Uzav.
Oběžná kola:	3
Max. velikost pevných částic:	1 mm
Certifikáty/schválení a označení:	1
Toleranční pásmo křivky:	ISO 9906:1999 Annex A

### Materiály:

Termostatická kapalina:	PP30GF
Oběžné kolo:	PPO20GF

### Instalace:

Max. teplota okolí:	50 °C
Výtlakové hrdlo:	G 1"
Max. instalační hloubka:	10 m
Typ sání:	Sací koš

### Kapalina:

Rozsah teploty kapaliny:	0 .. 40 °C
Rozsah hodnot pH:	4-9

### Elektrické údaje:

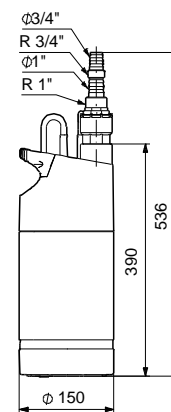
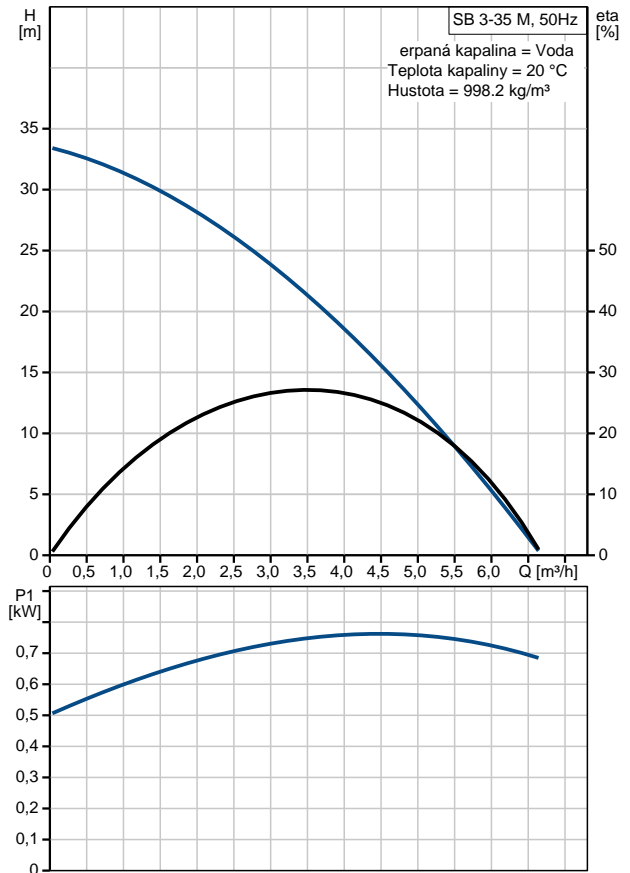
C run:	13 µF
Frekvence el. sítě:	50 Hz
Jmenovitá napětí:	1 x 220-240 V
Jmenovitý el. proud:	3.8 A
Rozbíhací el. proud:	12 %
Cos φ při otáčky 3:	0,94
Jmenovitá otáčky:	2800 ot/min
Velikost kondenzátoru - provoz:	13 µF/450 V
Krytí (IEC 34-5):	IP68
Typ izolace (IEC 85):	F
Motorová ochrana:	Ano
Délka kabelu:	15 m
Typ kabelu:	H07RN-F 3G1
Typ kabelové koncovky:	SCHUKO

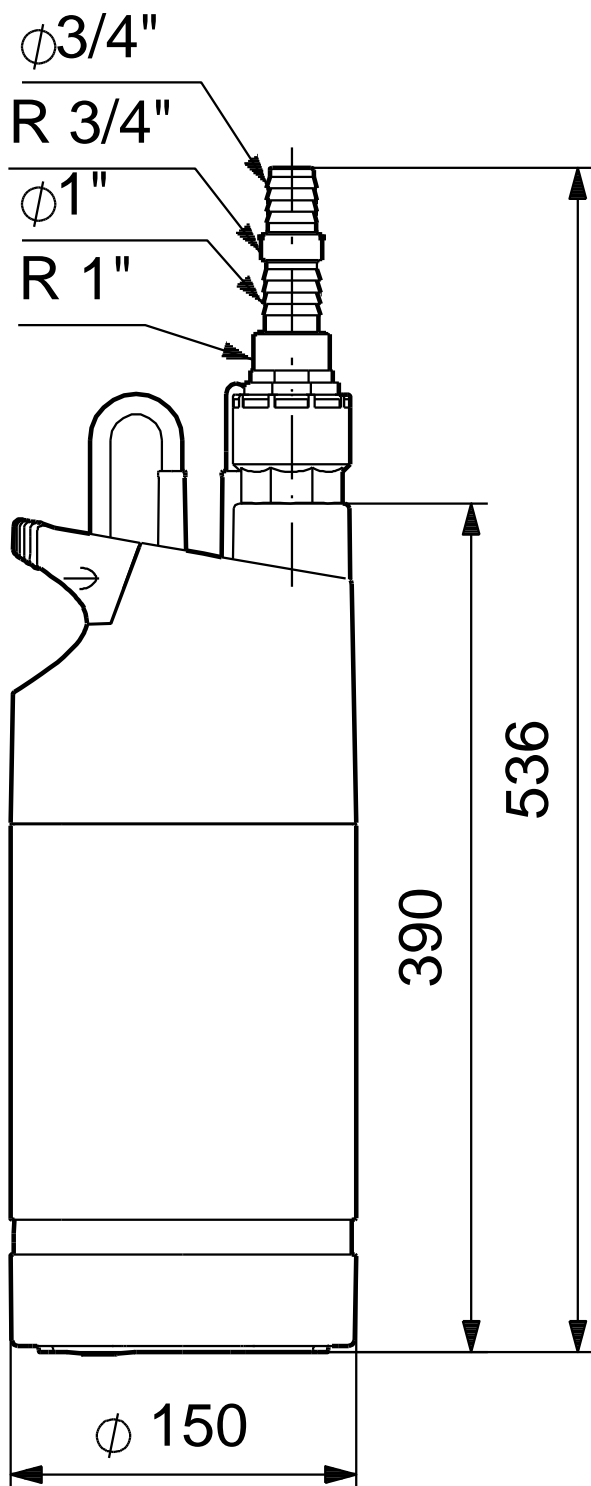
### Řídící jednotky:

Průtokový spínač:	N
-------------------	---

### Jiné:

Čistá hmotnost:	9.22 kg
Hrubá hmotnost:	9.95 kg
Pracovní objem:	0.022 m³



**97686700 SB 3-35 M 50 Hz**

Poznámka! Všechny jednotky musí být v[mm] jestliže není uvedeno jinak.  
Poznámka: tento zjednodušený rozměrový náčrtek nezobrazuje všechny detaily.