



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

Position	Anz.	Beschreibung
	1	<p>SB 3-35 A</p>  <p style="text-align: right;">Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</p> <p>Produktnr.: 97686701</p> <p>Die SB-Pumpe ist eine eintauchbare Pumpe zur Förderung von ausschließlich reinem Wasser. Sie ist in erster Linie einsetzbar für die Regenwassernutzung. Die Pumpe ist erhältlich in zwei Ausführungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • mit einem integrierten Ansaugfilter (1 mm Filtersiebweite) • mit einem seitlich angebrachten, flexiblen Ansaugschlauch incl. einem Schwimmerfilter (1 mm Filtersiebweite) <p>Beide Modelle sind verfügbar mit oder ohne Schwimmerschalter. Durch den Schwimmerschalter kann die Pumpe zur automatischen Steuerung von Wasserständen in z.B. Regenwasserzisternen eingesetzt werden und dienen gleichzeitig als Trockenlaufschutz.</p> <p>Fördermedium: Medientemperaturbereich: 0 .. 40 °C</p> <p>Technische Daten: Nennvolumenstrom: 2.76 m³/h Nennförderhöhe: 25.2 m Laufradnenn Durchmesser: 102 mm Laufradtyp: Geschlossenes Laufrad Maximale Korngröße: 1 mm Zertifikate und Kennzeichnungen: 1 Kennlinientoleranz: ISO 9906:1999 Annex A</p> <p>Werkstoffe: Pumpengehäuse: PP30GF Laufrad: PPO 20GF</p> <p>Installation: Maximale Umgebungstemperatur: 50 °C Anschluss Druckstutzen: G 1" Maximale Einbautiefe: 10 m Type of suction: Filter</p> <p>Elektrische Daten: Kapazität des Kondensators: 13 l F Netzfrequenz: 50 Hz Nennspannung: 1 x 220-240 V Nennstrom: 3.8 A Anlaufstrom: 12 % Cos phi Drehzahlstufe 3: 0,94 Nenn-Drehzahl: 2800 1/min Größe des Betriebskondensators: 13 l F/450 V</p>

GRUNDFOS®

Name des Unternehmens:

Angelegt von:

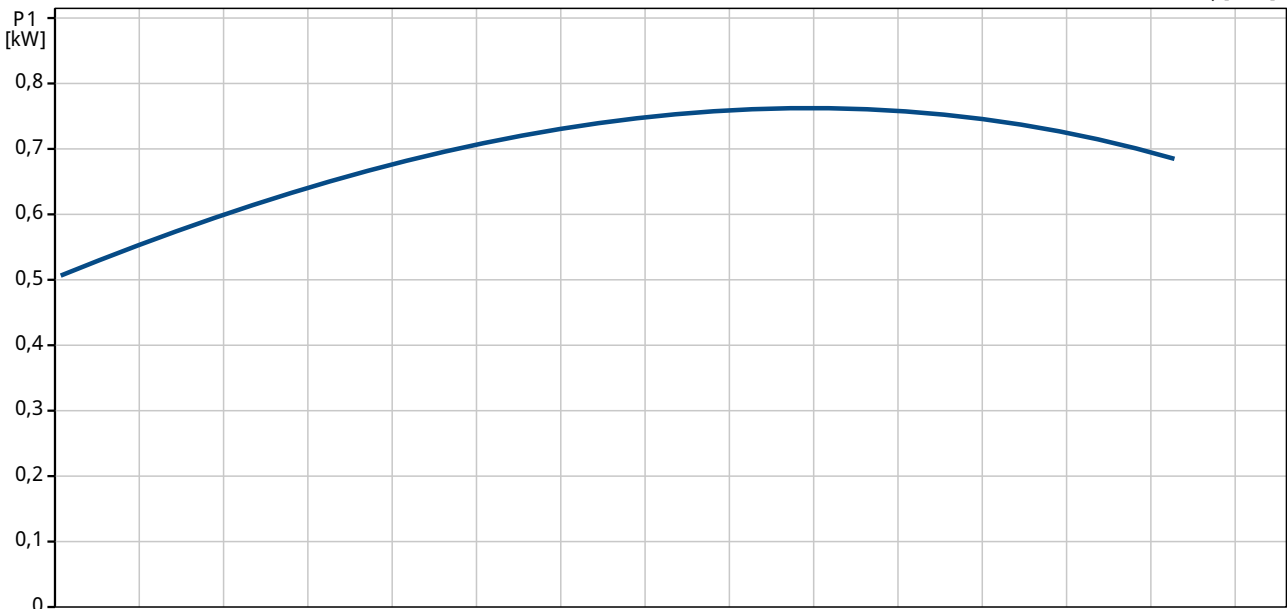
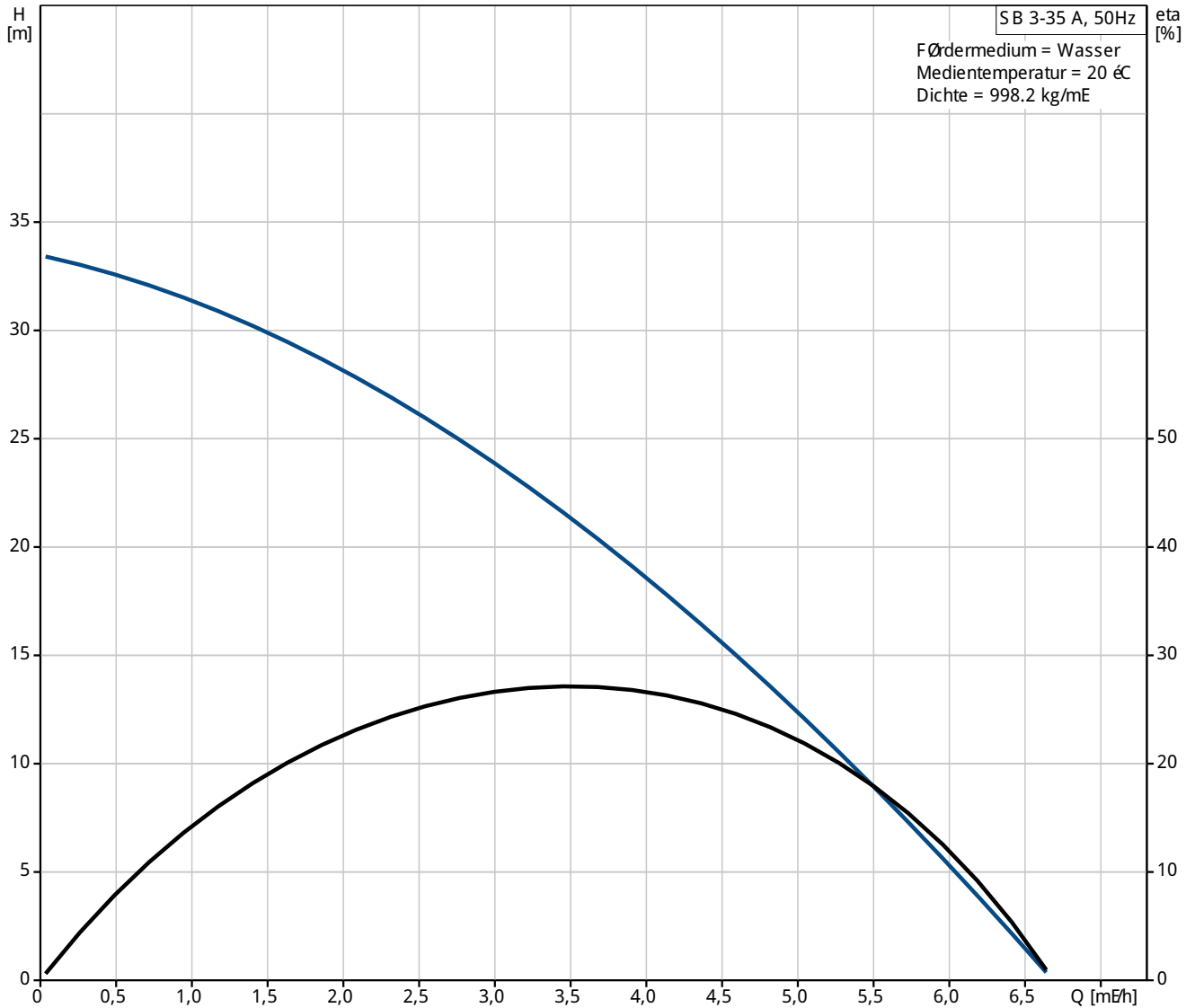
Telefon:

Datum:

Position	Anz.	Beschreibung
		Schutzart (IEC 34-5): IP68 Isolationsklasse (IEC 85): F Kabellänge: 15 m Kabeltyp: H07RN-F 3G1 Art des Kabelsteckers: SCHUKO Sonstiges: Nettogewicht: 9.42 kg Bruttogewicht: 10 kg Versandvolumen: 0.022 mE



97686701 SB 3-35 A 50 Hz



Beschreibung **Daten**

Allgemeine Informationen:

Produktbezeichnung:	SB 3-35 A
Position	
Produktnummer:	97686701
EAN Nummer:	5710621504126
Preis:	auf Anfr.

Technische Daten:

Nennvolumenstrom:	2.76 m ³ /h
Nennförderhöhe:	25.2 m
Laufradnenn Durchmesser:	102 mm
Laufradtyp:	Geschlossenes Laufrad
Anzahl Laufblätter:	3
Maximale Korngröße:	1 mm
Zertifikate und Kennzeichnungen:	1
Kennlinientoleranz:	ISO 9906:1999 Annex A

Werkstoffe:

Pumpengehäuse:	PP30GF
Laufrad:	PPO 20GF

Installation:

Maximale Umgebungstemperatur:	50 °C
Anschluss Druckstutzen:	G 1"
Maximale Einbautiefe:	10 m
Type of suction:	Filter

Fördermedium:

Medientemperaturbereich:	0 .. 40 °C
pH Bereich:	4-9

Elektrische Daten:

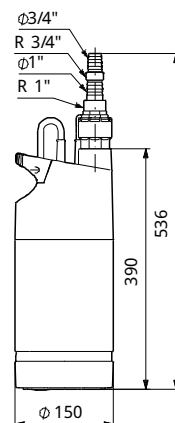
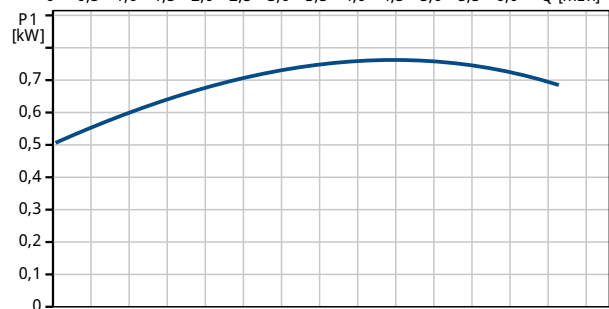
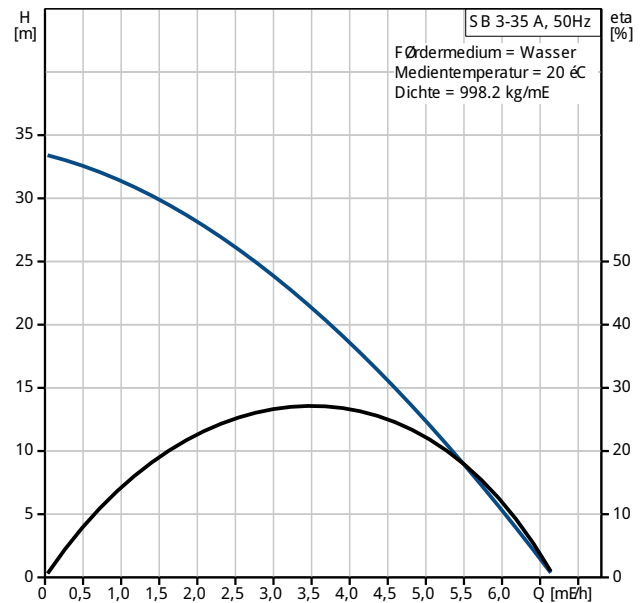
Kapazität des Kondensators:	13 μF
Netzfrequenz:	50 Hz
Nennspannung:	1 x 220-240 V
Nennstrom:	3.8 A
Anlaufstrom:	12 %
Cos phi Drehzahlstufe 3:	0,94
Nenn-Drehzahl:	2800 1/min
Größe des Betriebskondensators:	13 μF/450 V
Schutzart (IEC 34-5):	IP68
Isolationsklasse (IEC 85):	F
Motorschutz:	Ja
Kabellänge:	15 m
Kabeltyp:	H07RN-F 3G1
Art des Kabelsteckers:	SCHUKO

Art der Steuerung:

Förderstromschalter:	Ja
----------------------	----

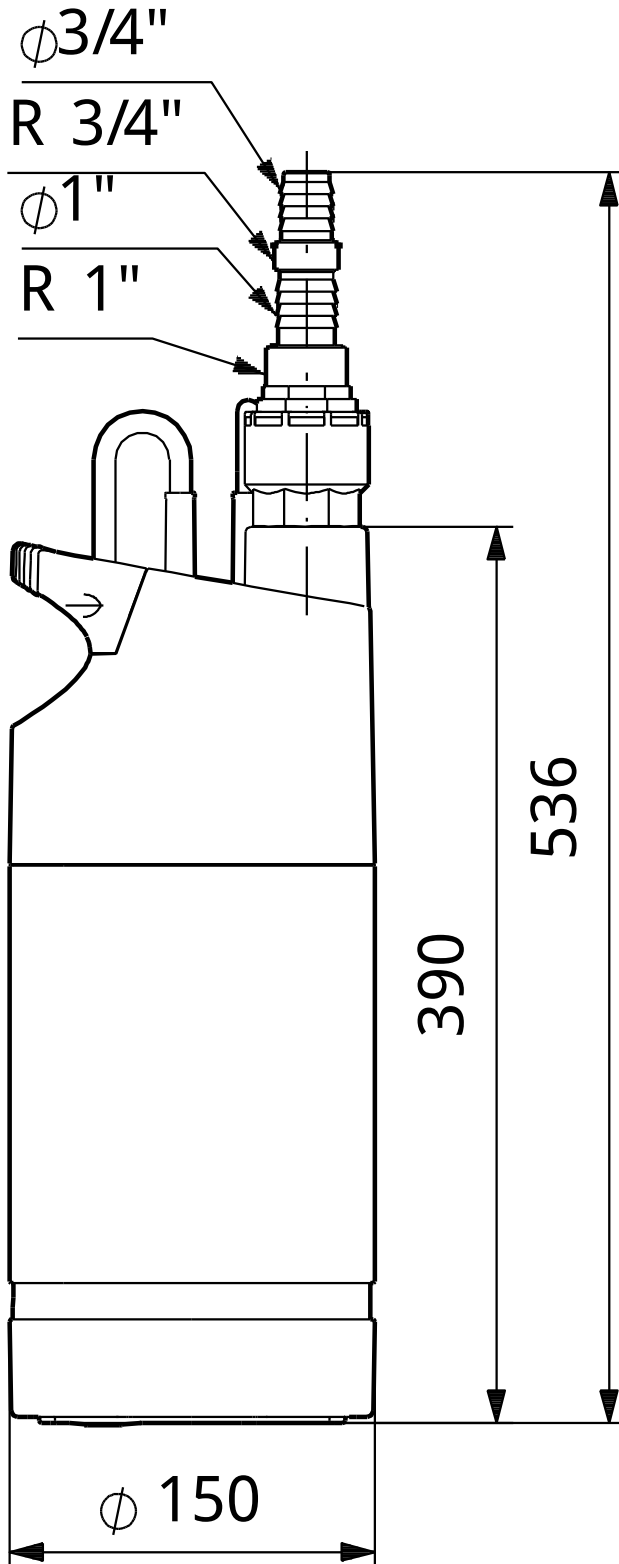
Sonstiges:

Nettogewicht:	9.42 kg
Bruttogewicht:	10 kg
Versandvolumen:	0.022 m ³





97686701 SB 3-35 A 50 Hz



Achtung! Soweit nicht anders angegeben, handelt es sich um Millimeterangaben (mm). Die vereinfachte Maßzeichnung zeigt nicht alle Einzelheiten.