



Pozice	Počet	Popis
	1	<p>SB 3-45 M</p>  <p>Pozn.: obr. výrobku se může lišit od skuteč. výrobku</p> <p>Výrobní číslo: 97686704</p> <p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> • s vestavěným sacím košem (pro líný 1 mm) • s postranním vtokovým hrdlem s pružnou sací hadicí • s plovoucím sacím košem (pro líný 1 mm). <p>Obě verze čerpadla mohou být dodány v etně plovákového spínače. Plovákový spínač je možno používat k zajištění automatického provozu čerpadla nebo k jeho ochraně proti provozu nasucho.</p> <p>Kapalina: Rozsah teploty kapaliny: 0 .. 40 °C</p> <p>Techn.: Jmen. průtok: 2.83 m³/h Jmen. dopravní výška: 30.1 m Jmenovitý průměr oběžného kola: 102 mm Typ oběžného kola: Uzavřený Max. velikost pevných částic: 1 mm Certifikáty/schválení a označení: 1 Toleranční pásmo kvality: ISO 9906:1999 Annex A</p> <p>Materiály: Těleso čerpadla: PP30GF Oběžné kolo: PPO20GF</p> <p>Instalace: Max. teplota okolí: 50 °C Výtlačné hrdlo: G 1" Max. instalační hloubka: 10 m Typ sání: Sací koš</p> <p>Elektrické údaje: C_{run}: 13 µF Frekvence el. sítě: 50 Hz Jmenovitá napětí: 1 x 220-240 V Jmenovitý el. proud: 4.8 A Rozbíhový 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 Třída izolace (IEC 85): F Délka kabelu: 15 m</p>

GRUNDFOS®

Název společnosti:

Vypracováno kým:

Telefon:

Datum:

Pozice	Počet	Popis
		Typ kabelu: H07RN-F 3G1 Typ kabelové koncovky: SCHUKO Jiné: čistá hmotnost: 9.49 kg Hrubá hmotnost: 10.2 kg Pracovní objem: 0.022 m ³

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

Všeobecná informace:

Název výrobku::	SB 3-45 M
Pozice číslo výrobku:	97686704
EAN kód::	5710621504157
Cena:	440,00 €

Techn.:

Jmen. průtok:	2.83 m³/h
Jmen. dopravní výška:	30.1 m
Jmenovitý průměr oběžného kola:	102 mm
Typ oběžného kola:	Uzav.
Oběžné kolo:	4
Max. velikost pevných částic:	1 mm
Certifikáty/schválení a označení:	1
Toleranční pásma kvality:	ISO 9906:1999 Annex A

Materiály:

Termostatická erpadla:	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:

Capacitance:	13 µF
Frekvence el. sítě:	50 Hz
Jmenovitá napětí:	1 x 220-240 V
Jmenovitý el. proud:	4.8 A
Rozbíhací el. proud:	12 %
Cos φ 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:	9.49 kg
Hrubá hmotnost:	10.2 kg
Průpravní objem:	0.022 m³

