




Pozice	Počet	Popis
	1	<p>SQ 2-70</p>  <p>Pozn.: obr. výrobku se může lišit od skuteč. výrobku</p> <p>Výrobní T.: 96524434</p> <p>Členný ponorný Terpadlo o průměru 3" určený k zvládnutí domácnost vodou, pro Terpadlo kapaliny z nádrží, zvládnutí štěrku a aplikace spojené s ochranou životního prostředí. Terpadlo má křovinou oba kola, přitom každé z nich je uloženo ve svém vlastním ložisku v provedení karbid wolframu/keramika.</p> <p>Terpadlo se vyznačuje maximálním rozbehem a je vybaveno ochranou proti bahu nasucho, vztlaku, přepátí, podpatí, přetčení a přehřívání.</p> <p>Motor Terpadla je jednofázový motor s rotorem z permanentního magnetu zajišťující optimální účinnost v širokém provozním rozsahu. Motor je opatřen vymanitelnou kabelovou vidlicí.</p> <p>Kapalina: Max. teplota kapaliny: 35 °C Max. teplota kapaliny při 0,15 m/s: 35 °C</p> <p>Techn.: Odhad Terpadla pro daný otáčky: 10700 ot/min Jmen. průtok: 2 m³/h Jmen. dopravní výška: 71 m Schval. značky na štítku motoru: CE, UL, CUL Toleranční přesnost květky: ISO 9906:1999 Annex A</p> <p>Materiál: Terpadlo: Polyamid / koroziivzdorná ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304 Oba kola: Polyamid Motor: Koroziivzdorná ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p>Instalace: Výškový hrdlo: Rp 1 1/4 Min. průměr vrtu: 76 mm</p> <p>Elektrický údaj: Typ motoru: MS3 Přkon - P1: 1.65 kW Jmenovitý výkon - P2: 1.15 kW Frekvence el. síť: 50 Hz Jmenovitý napětí: 1 x 200-240 V</p>

GRUNDFOS®

Název společnosti:

Vypracováno kum:

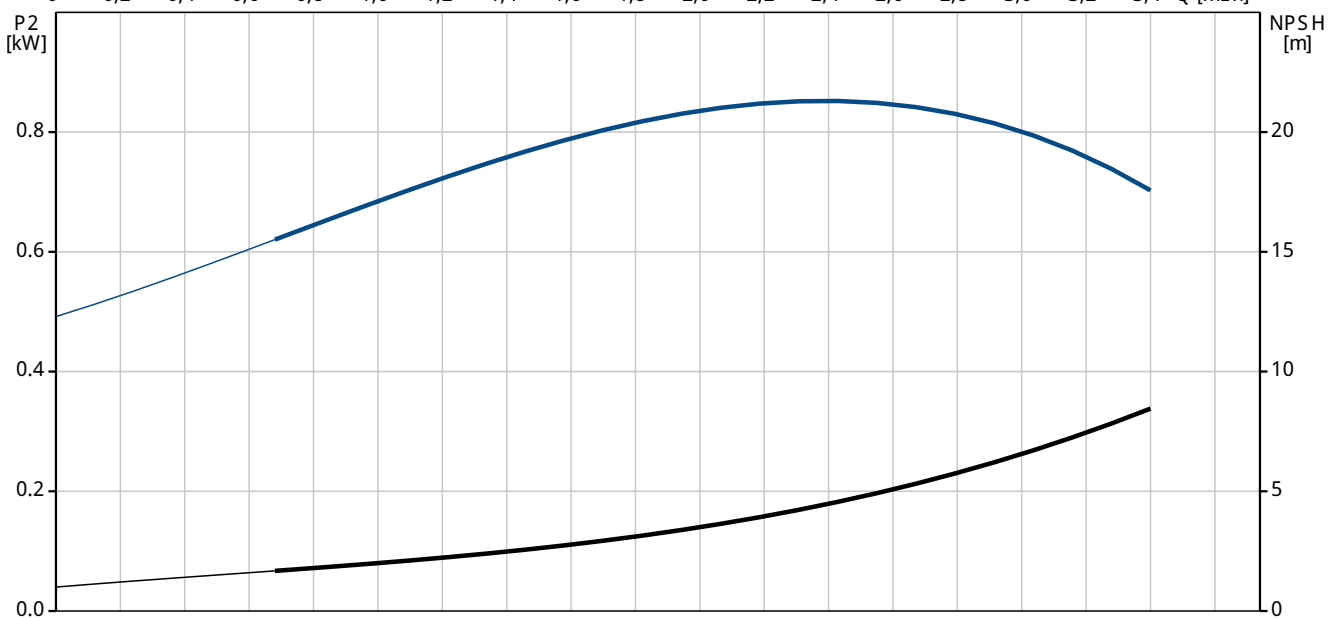
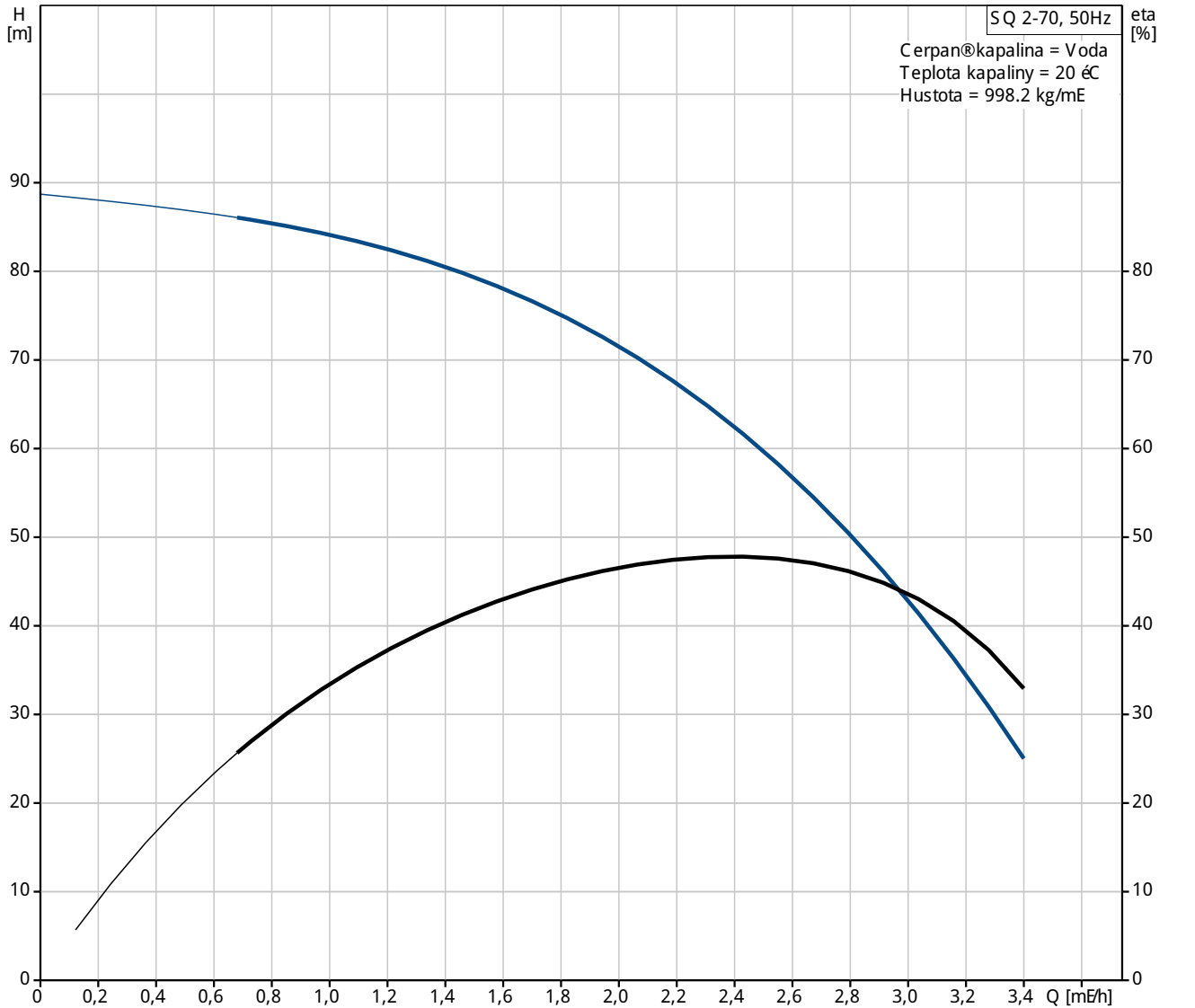
Telefon:

Datum:

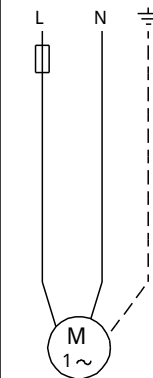
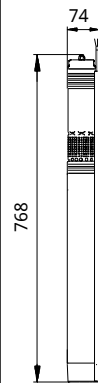
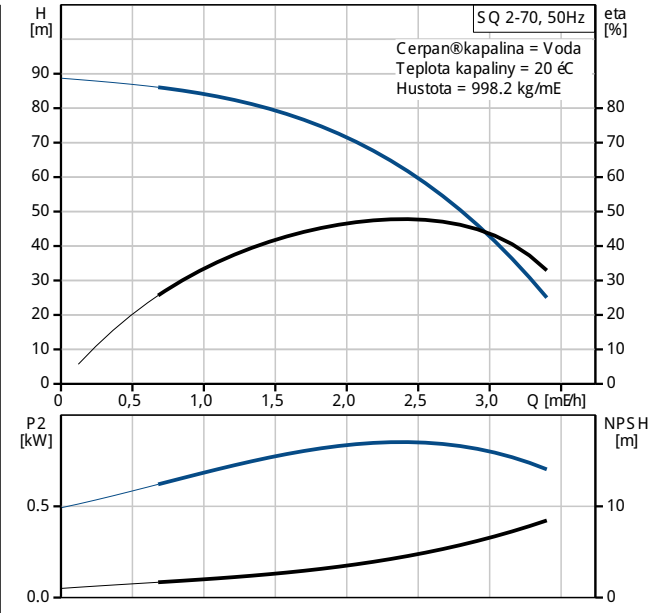
Pozice	Počet	Popis
		Typ spínání (DOL, SD): Přímé spínání
		Jmenovitý proud: 8,4 A
		Účinnost: 1,00
		Jmenovitá otáčky: 10700 ot/min
		Krytí (IEC 34-5): IP68
		Typ izolace (IEC 85): F
		Délka kabelu: 30 m
		Jiný:
		Čistá hmotnost: 9,2 kg
		Hrubá hmotnost: 11 kg



96524434 SQ 2-70 50 Hz

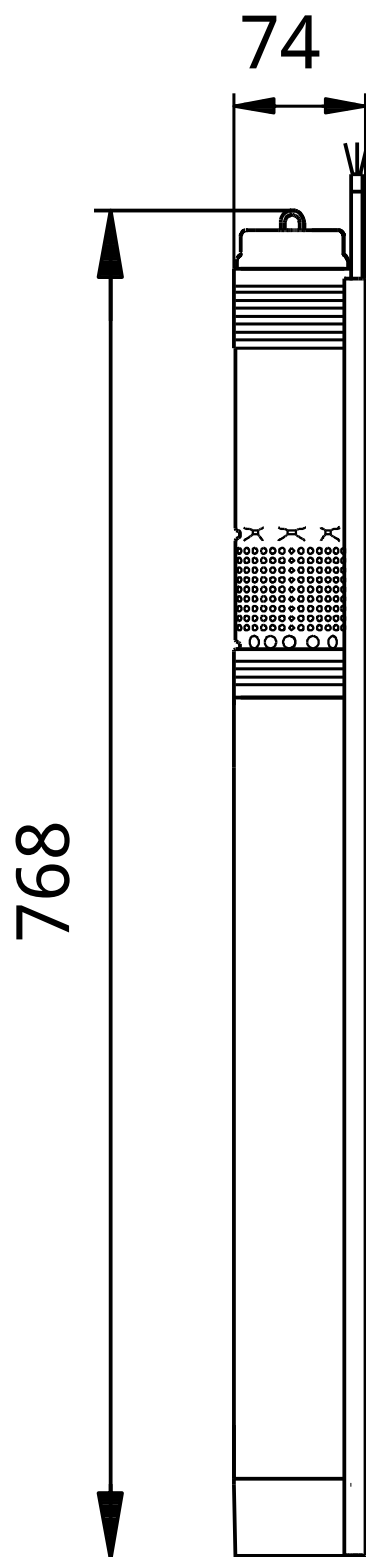


Popis	Hodnota
Všeobecné informace:	
Název výrobku:	SQ 2-70
Pozice	
Číslo výrobku:	96524434
EAN kód:	5700396929941
Cena:	Na vyžádání
Techn.:	
Ωdaje Terpadla pro daný otáčky:	10700 ot/min
Jmen. průtok:	2 m ³ /h
Jmen. dopravní výška:	71 m
Schval. značky na přítoku motoru:	CE, UL, CUL
Toleranční pásma křivky:	ISO 9906:1999 Annex A
Vur.T. Terpadla:	96080394
Stupna:	4
Model:	B
Ventil:	Se zabudovanou zpát. klapkou
Materiál:	
Cerpadlo:	Polyamid / korozivzdorná ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Oběžné kolo:	Polyamid
Motor:	Korozivzdorná ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Instalace:	
Vstátní hrdlo:	Rp 1 1/4
Min. průměr vrtu:	76 mm
Kapalina:	
Max. teplota kapaliny:	35 °C
Max. teplota kapaliny při 0,15 m/s:	35 °C
Elektrické údaje:	
Typ motoru:	MS3
Příkon - P1:	1.65 kW
Jmenovitý výkon - P2:	1.15 kW
Frekvence el. síta:	50 Hz
Jmenovitý napětí:	1 x 200-240 V
Typ spínání (DOL, SD):	Přímé spínání
Jmenovitý el. proud:	8.4 A
Ωtínok:	1,00
Jmenovitý otáčky:	10700 ot/min
Krytí (IEC 34-5):	IP68
Typ izolace (IEC 85):	F
Motorová ochrana:	Y
Teplotní ochrana:	interní
Délka kabelu:	30 m
Vur.T. motoru:	96160851
Údaje jednotky:	
Komunikace s CU 300:	Komunikace nenáročná
Jiný:	
Čistá hmotnost:	9.2 kg
Hrubá hmotnost:	11 kg
Prodejní region:	EU/S -AMREG/APREG





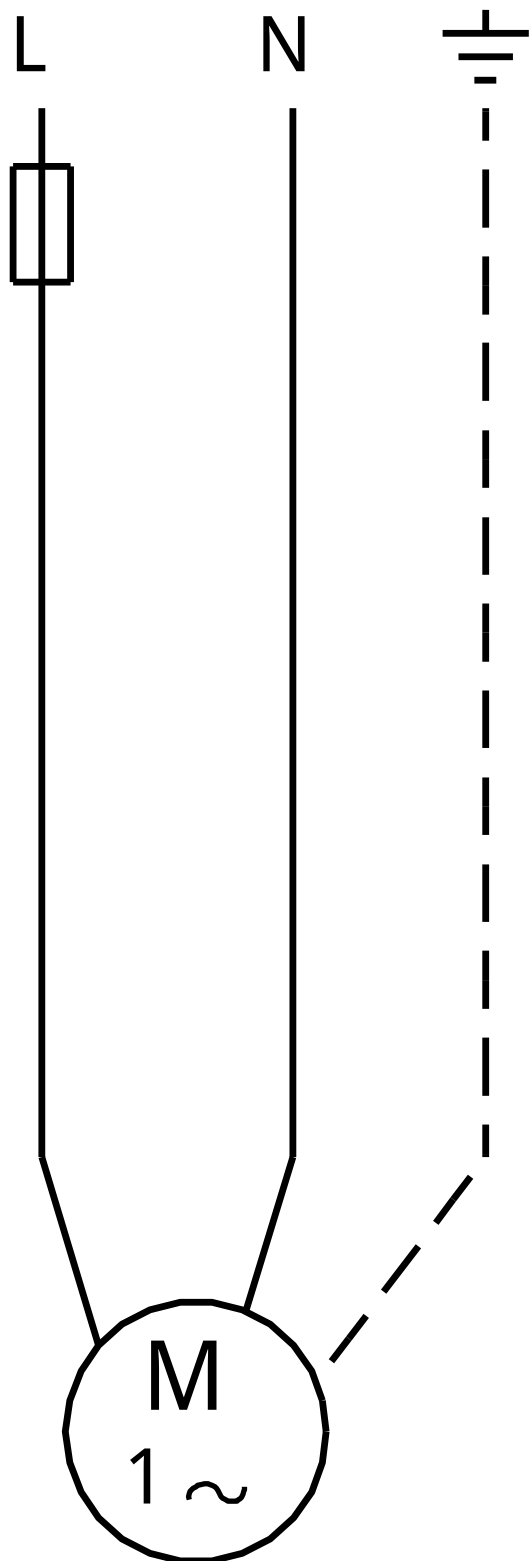
96524434 SQ 2-70 50 Hz



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



96524434 S Q 2-70 50 Hz



Upozornění! Všechny jednotky jsou v [mm], pokud není uvedeno jinak!