


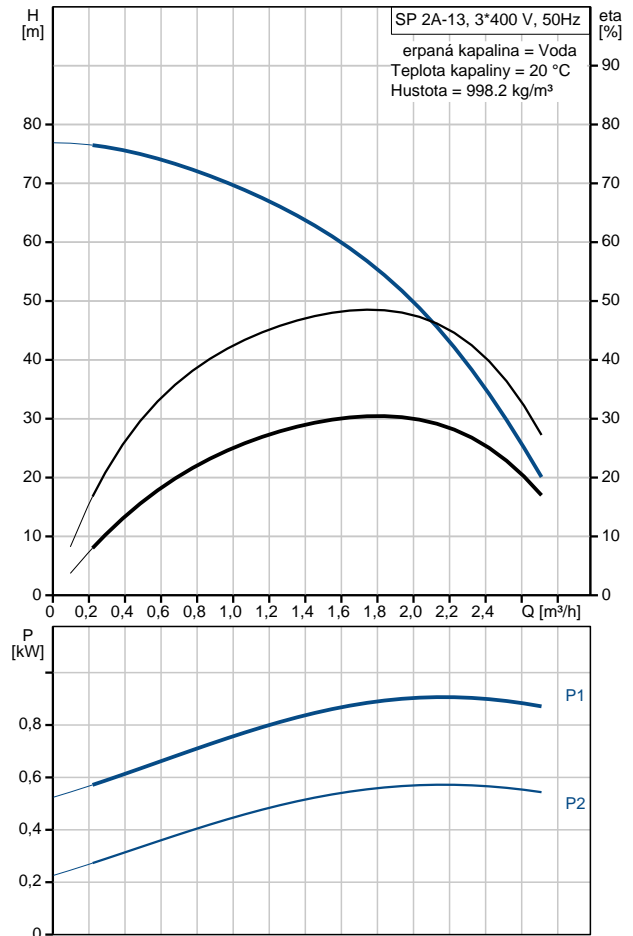


Pozice	Počet	Popis
	1	<p>SP 2A-13</p>  <p style="text-align: right;">Pozn.: obr. výrobku se může lišit od skutečného výrobku</p> <p>Výrobní číslo: 09001K13</p> <p>Ponorné lánkové erpadlo pro erpání surové vody, snižování hladiny spodní vody a zvyšování tlaku vody. Toto erpadlo je vhodné pro erpání čistých, neškodných a neagresivních kapalin, které neobsahují pevné částice nebo vlákna.</p> <p>Erpadlo je vyrobeno výhradně z korozi-vzd. oceli dle DIN EN 10280. Mat. DIN W.-Nr. 1.4301.</p> <p>Motor erpadla je 3-fázový motor se zapouzdřeným rotorem, krytem proti vnikání písku, ložisky mazanými erpanou kapalinou a membránou k vyrovnávání tlaku.</p> <p>Kapalina: erpaná kapalina: Voda Max. teplota kapaliny při 0,15 m/s: 40 °C Teplota kapaliny: 20 °C Hustota: 998,2 kg/m³ Kinematická viskozita: 1 mm²/s</p> <p>Techn.: Údaje erpadla pro dané otáčky: 2900 ot/min Jmenovitý tok: 2 m³/h Jmenovitá dopravní výška: 52 m Ucpávka pro motor: LIPSEAL Toleranční pásmo křivky: ISO 9906:2012 Grade 3B</p> <p>Materiály: erpadlo: Korozi-vzd. ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304 Oběžné kolo: Korozi-vzdorná ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304 Motor: Korozi-vzdorná ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p>Instalace:</p>



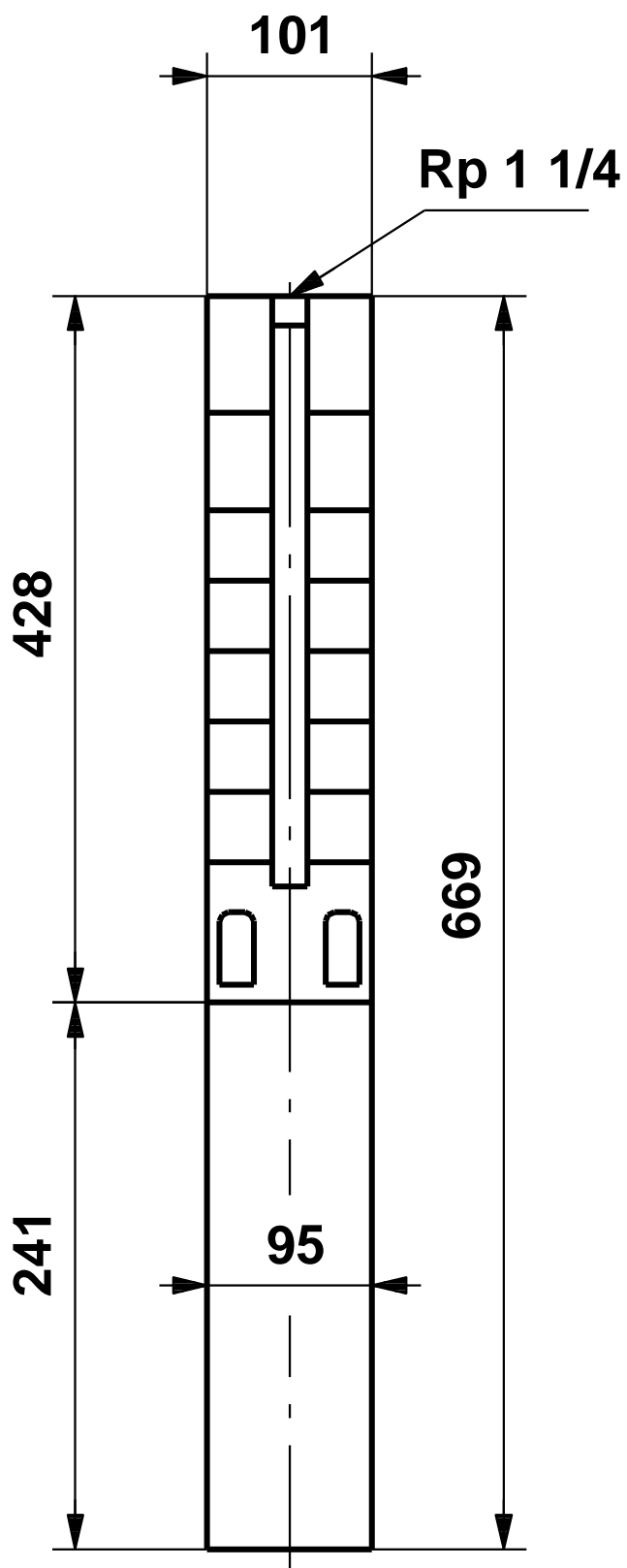
Pozice	Počet	Popis
		Výtlakové hrdlo: RP1 1/4 Průměr motoru: 4 inch Elektrické údaje: Typ motoru: MS402 Jmenovitý výkon - P2: 0.55 kW Frekvence el. sítě: 50 Hz Jmenovitá napětí: 3 x 380-400-415 V Typ spínání (DOL, SD): P ímé spínání Jmenovitý el. proud: 2,00-2,20-2,35 A Cos phi - úhelník: 0,70-0,64-0,60 Jmenovitá otáčky: 2850-2860-2870 ot/min Krytí (IEC 34-5): IP68 Tída izolace (IEC 85): B Zabudované teplotní idlo: Ne Jiné: Min. index úheln., MEI : 0.70 ístá hmotnost: 10.9 kg Hrubá hmotnost: 12.7 kg P epravní objem: 0.012 m³

Popis	Hodnota
Název výrobku:	SP 2A-13
Íslo výrobku:	09001K13
EAN kód:	5708601051302
Cena:	Na vyžádání
Techn.:	
Údaje erpadla pro dané otá ky:	2900 ot/min
Jmen. pr tok:	2 m³/h
Jmen. dopravní výška:	52 m
Ucpávka pro motor:	LIPSEAL
Toleran ní pásma k ivky:	ISO 9906:2012 Grade 3B
Výr. . erpadla:	09000013
Stupn :	13
Model:	A
Ventil:	Se zabudovanou zp t. klapkou
Materiály:	
erpadlo:	Korozivzd. ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Ob žné kolo:	Korozivzdorná ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Motor:	Korozivzdorná ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Instalace:	
Výtla né hrdlo:	RP1 1/4
Pr m r motoru:	4 inch
Kapalina:	
erpaná kapalina:	Voda
Max. teplota kapaliny p i 0,15 m/s:	40 °C
Teplota kapaliny:	20 °C
Hustota:	998.2 kg/m³
Kinematická viskozita:	1 mm²/s
Elektrické údaje:	
Typ motoru:	MS402
Použitelný motor:	NEMA
Jmenovitý výkon - P2:	0.55 kW
Frekvence el. síť :	50 Hz
Jmenovité nap tí:	3 x 380-400-415 V
Typ spínání (DOL, SD):	P ímé spínání
Jmenovitý el. proud:	2,00-2,20-2,35 A
Cos phi - ú iník:	0,70-0,64-0,60
Jmenovitá otá ky:	2850-2860-2870 ot/min
Krytí (IEC 34-5):	IP68
T ída izolace (IEC 85):	B
Motorová ochrana:	Žádný
Teplotní ochrana:	externí
Zabudované teplotní idlo:	Ne
Výr. . motoru:	79192003
Jiné:	
Min. index ú in., MEI :	0.70
Ístá hmotnost:	10.9 kg
Hrubá hmotnost:	12.7 kg
P epravní objem:	0.012 m³





09001K13 SP 2A-13 50 Hz



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