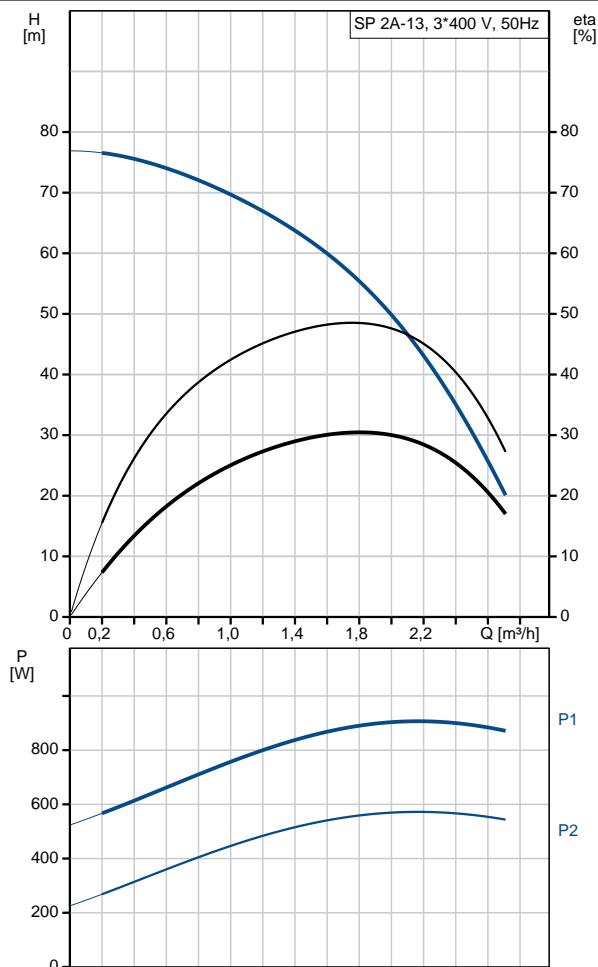


Popis	Hodnota
Všeobecná informace:	
Název výrobku:	SP 2A-13
Objednávací číslo:	09001K13
EAN kód:	5708601051302
	5708601051302
Techn.:	
Otáčky erpadla, ke kterým se vztahují údaje erpadla:	2900 ot/min
Jmenovitý tok:	2 m ³ /h
Jmenovitá dopravní výška:	52 m
Stupň :	13
Redukované oběžné kolo:	NONE
Ucpávka pro motor:	LIPSEAL
Schval. značky na typovém štítku:	CE,EAC
Toleranční pásma křivky:	ISO9906:2012 3B
Model:	A
Ventil:	YES
Verze motoru:	T40
Specification for shaft end:	SPLINE
Materiály:	
Erpadlo:	Korozivzd. ocel EN 1.4301 AISI 304
Oběžné kolo:	Korozivzdorná ocel EN 1.4301 AISI 304
Motor:	Korozivzdorná ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Instalace:	
Výtlakové hrdlo:	Rp1 1/4
Průměr motoru:	4 inch
Kapalina:	
Erpaná kapalina:	Voda
Max. teplota kapaliny:	40 °C
Maximální teplota kapaliny při 0,15 m/s:	40 °C
Vybraná teplota kapaliny:	20 °C
Hustota:	998.2 kg/m ³
Elektrické údaje:	
Typ motoru:	MS402
Použitelný motor:	GRUNDFOS
Jmenovitý výkon - P2:	0.55 kW
Průměr (P2) vyžadovaný erpadlem:	0.55 kW
Frekvence el. sítě :	50 Hz
Jmenovitá napětí:	3 x 380-400-415 V
Jmenovitý el. proud:	2.00-2.20-2.35 A
Rozbuhovací elektrický proud:	470-480-470 %
cos φ - úhelník:	0.70-0.64-0.60
Jmenovitá otáčky:	2850-2860-2870 ot/min
Typ spínání (DOL, SD):	Přímé spínání
Krytí (IEC 34-5):	IP68
Trída izolace (IEC 85):	B
Motorová ochrana:	Žádná
Teplotní ochrana:	externí
Zabudované teplotní čidlo:	Ne
Výr. číslo motoru:	79192003
Jiné:	
Min. index účinn., MEI :	0.70





Název společnosti:

Vypracováno:

Telefon:

Datum:

14.11.2019

Popis	Hodnota
ErP status:	Produkt vyhovující EuP
čistá hmotnost:	11 kg
Hrubá hmotnost:	12.4 kg
P epravní objem:	16.3 m ³
Danish VVS No.:	388312130
Swedish RSK No.:	5852895
Finnish LVI No.:	4762512
Norwegian NRF no.:	9040813