

Kiekis **Aprašymas**

1

SP 2A-13

Atkreipkite dėmesį! Paveikslėlyje parodytas produktas gali skirtis nuo tikrojo

Produkto Nr.: [09002B13](#)

Panardinamasis grūdžio siurblys, tinkamas siurbti švarų vandenį. Gali būti sumontuotas vertikaliai arba horizontaliai. Visos plieninės dalys pagamintos iš nerūdijančio plieno EN 1.4301 (AISI 304), kuris užtikrina didelį atsparumą korozijai. Šis siurblys yra aprobuotas geriamajam vandeniui.

Siurblys turi 0.55 kW variklį (MS402) su smulio gaubtu, manžetu, vandeniui tepamais slydimo guoliais ir išsiplėtimo diafragma. Variklis yra hermetiškas panardinamasis variklis, užtikrinantis gerą mechaninį stabilumą ir didelį efektyvumą. Tinka temperatūroms iki 40 °C.

Variklyje nėra temperatūros jutiklio. Jei reikalingas temperatūros sekimas, galima prijungti Pt1000 jutiklį. Variklis skirtas tiesioginiam paleidimui (DOL).

Skystis:

Siurbiamas skystis: Vanduo
Maksimali skysčio temperatūra: 40 °C
Maks. skysčio temp. esant 0.15 m/sek.: 40 °C
Skysčio temperatūra eksploataavimo metu: 20 °C
Tankis: 998.2 kg/m³

Techniniai duomenys:

Siurblio apukos, kurioms pateikti siurblio duomenys: 2900 rpm
Nominalus debitas: 2 m³/h
Nominalus slėgio aukštis: 52 m
Variklio veleno sandariklis: LIPSEAL
Sertifikatai ant vardinės plokštelės: CE, EAC
Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B
Variklio versija: T40
Specification for shaft end: SPLINE

Medžiagos:

Siurblys: Nerūdijantis plienas
EN 1.4301
AISI 304
Darbaratis: Nerūdijantis plienas
EN 1.4301
AISI 304
Variklis: Nerūdijantis plienas
DIN W.-Nr. 1.4301
AISI 304

Rengimas:

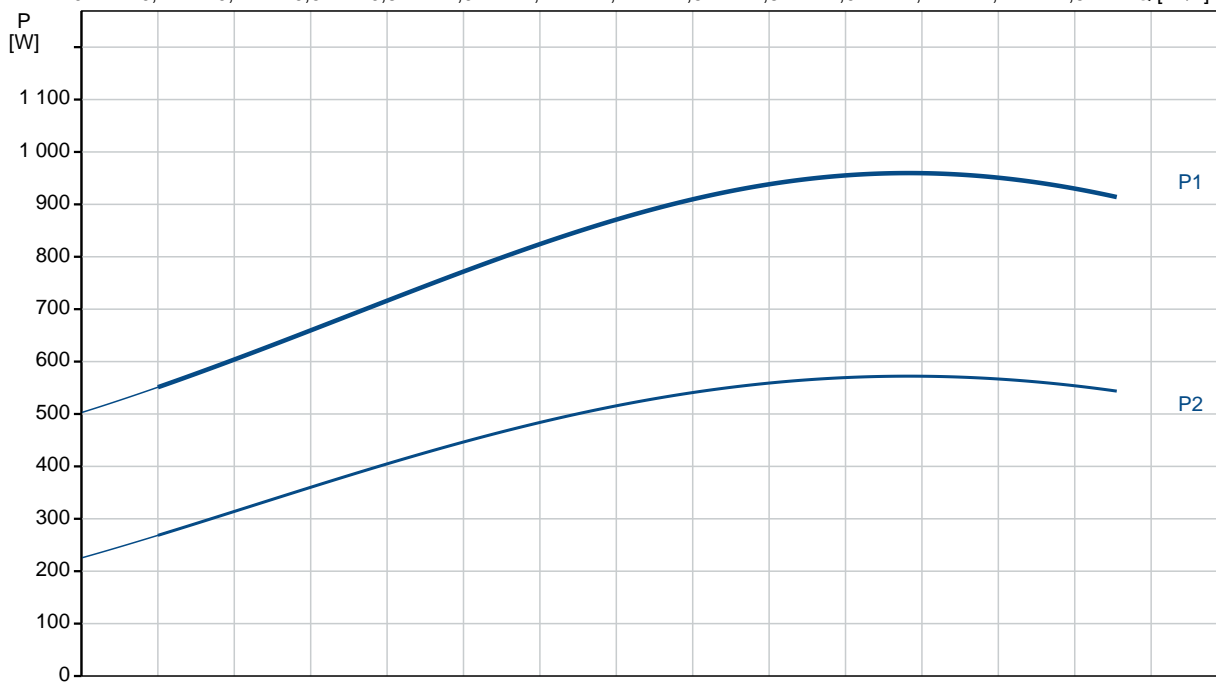
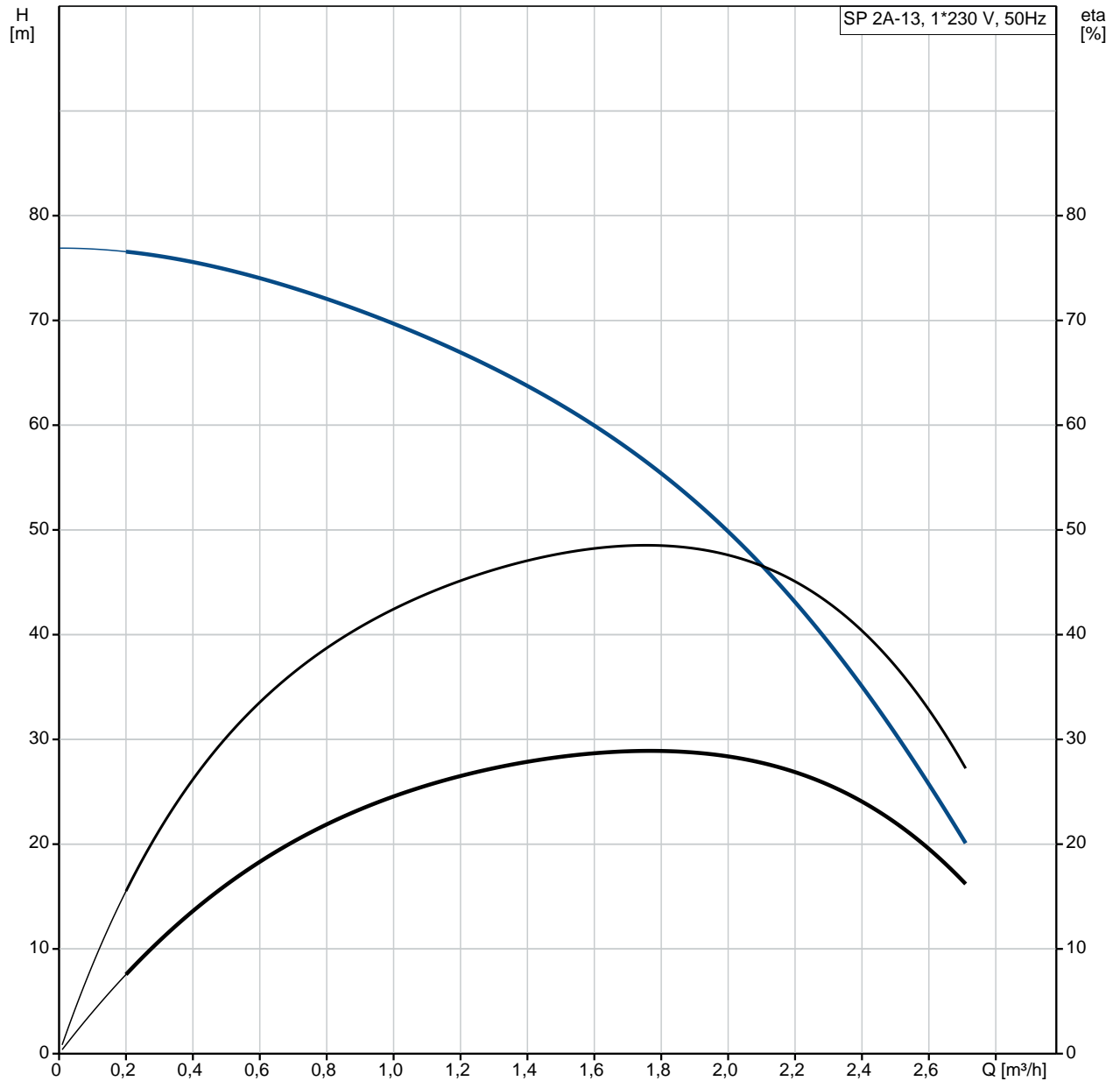
Siurblio išvadas: Rp1 1/4
Variklio skersmuo: 4 inch

Elektrotechniniai duomenys:

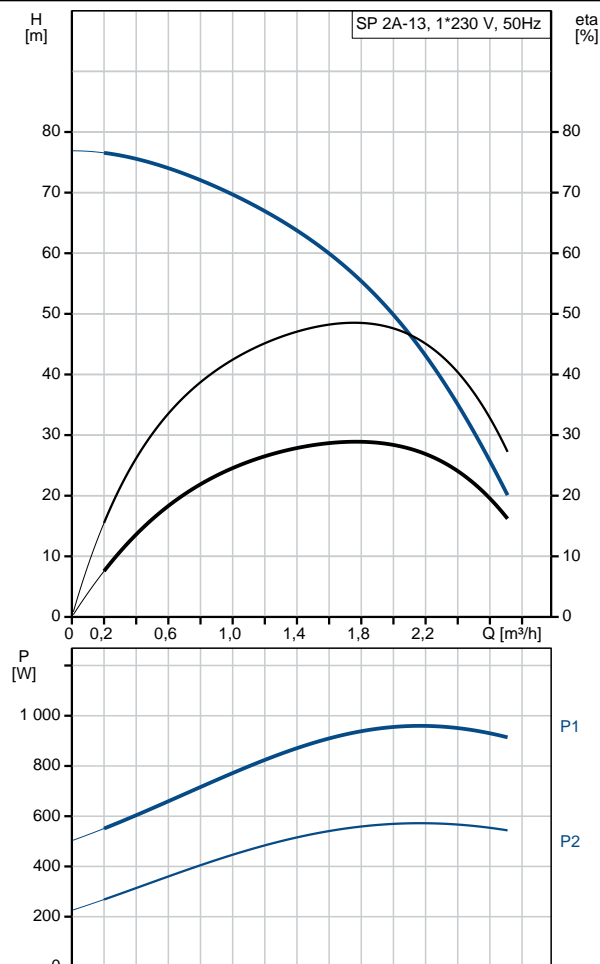
Variklio tipas: MS402
CSIR
Nominali galia - P2: 0.55 kW

Kiekis	Aprašymas
	<p>Siurbliui reikalinga galia (P2): 0.55 kW Elektros tinklo dažnis: 50 Hz Nominali tampa: 1 x 230 V Nominali srov : 5.8 A Paleidimo srov : 390 % Cos fi - galios koeficientas: 0.74 Nominalios apskos: 2860 rpm Paleidimo b das: tiesioginis Korpuso klas (IEC 34-5): IP68 Izoliacijos klas (IEC 85): B Integruotas temp. daviklis: ne Variklio Nr.: 79213103</p> <p>Kita: Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI : 0.70 ErP b sena: EuP Autonominis/Prod. Neto mas : 12.8 kg Bendra mas : 14.6 kg Transportavimo t ris: 16.3 m³ Švedijos RSK Nr.: 5852697 Norvegijos NRF Nr.: 9040643</p>

09002B13 SP 2A-13 50 Hz



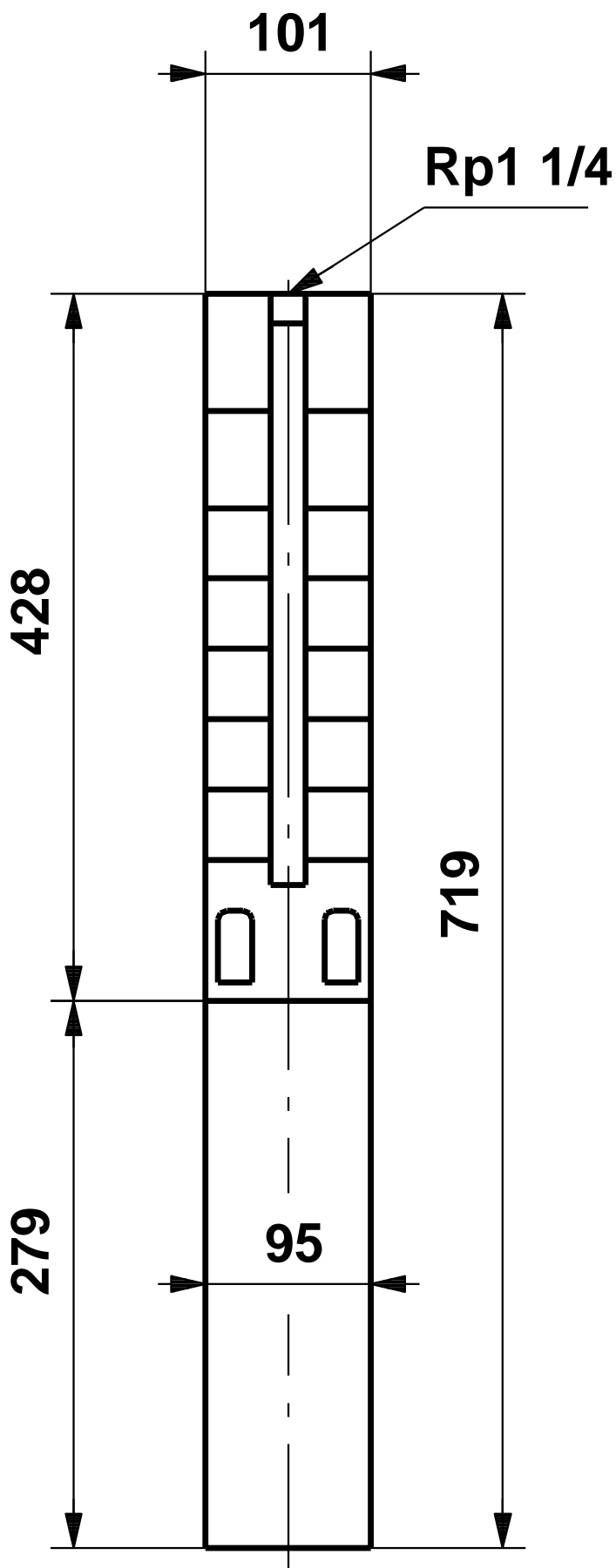
Aprašymas	Vert
Bendra informacija:	
Produkto pavadinimas:	SP 2A-13
Produkto Nr.:	09002B13
EAN numeris:	5700391121791
Techniniai duomenys:	
Siurblio apskos, kurioms pateikti siurblio duomenys:	2900 rpm
Nominalus debitas:	2 m ³ /h
Nominalus slgio aukštis:	52 m
Pakopos:	13
Sumažintas darbario dydis:	NONE
Variklio veleno sandariklis:	LIPSEAL
Sertifikatai ant vardin s plokštels:	CE,EAC
Kreiv s tikslumas:	ISO9906:2012 3B
Modelis:	A
Vožtuvas:	YES
Variklio versija:	T40
Specification for shaft end:	SPLINE
Medžiagos:	
Siurblys:	Ner dijantis plienas EN 1.4301 AISI 304
Darbaratis:	Ner dijantis plienas EN 1.4301 AISI 304
Variklis:	Ner dijantis plienas DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
rengimas:	
Siurblio išvadas:	Rp1 1/4
Variklio skersmuo:	4 inch
Skystis:	
Siurbiamas skystis:	Vanduo
Maksimali skysio temperatūra:	40 °C
Maks. skysio temp. esant 0.15 m/sek.:	40 °C
Skysio temperatūra eksploataavimo metu:	20 °C
Tankis:	998.2 kg/m ³
Elektrotechniniai duomenys:	
Variklio tipas:	MS402 CSIR
Sistemos variklis:	GRUNDFOS
Nominali galia - P2:	0.55 kW
Siurbliui reikalinga galia (P2):	0.55 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali tampa:	1 x 230 V
Nominali srov :	5.8 A
Paleidimo srov :	390 %
Cos fi - galios koeficientas:	0.74
Nominalios apskos:	2860 rpm
Paleidimo b das:	tiesioginis
Korpuso klas (IEC 34-5):	IP68
Izoliacijos klas (IEC 85):	B
Variklio apsauga:	KONTAKTAS
Šilumin apsauga:	vidin
Integruotas temp. daviklis:	ne
Variklio Nr.:	79213103
Kita:	
Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI :	0.70
ErP b sena:	EuP Autonominis/Prod.
Neto mas :	12.8 kg
Bendra mas :	14.6 kg
Transportavimo t ris:	16.3 m ³
Švedijos RSK Nr.:	5852697



Aprašymas	Vert
-----------	------

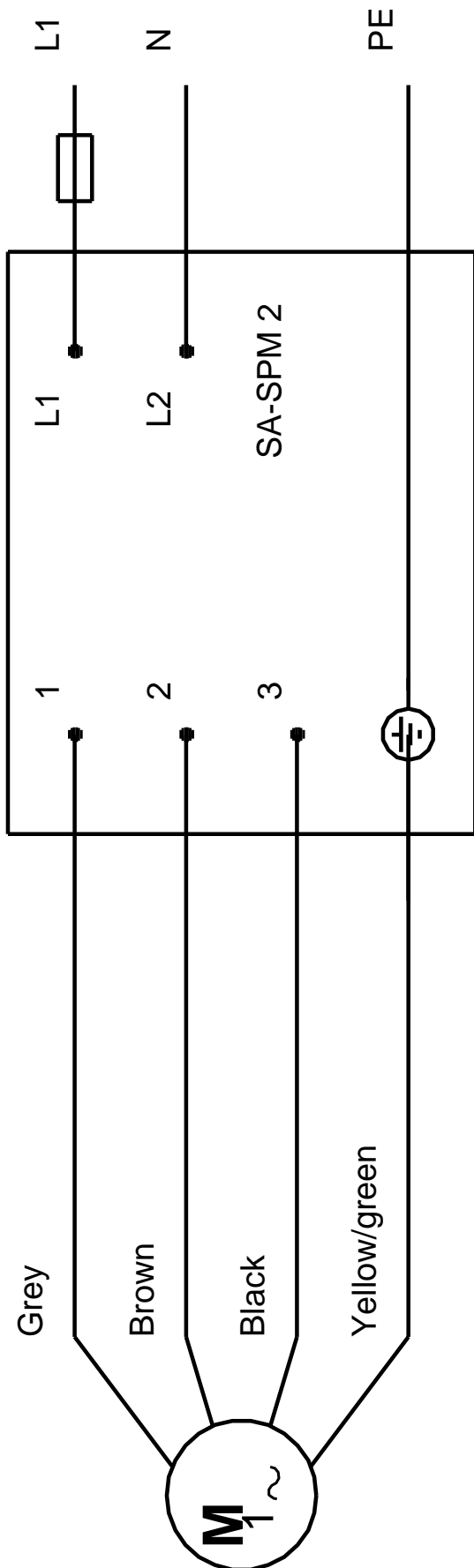
Norvegijos NRF Nr.:	9040643
---------------------	---------

09002B13 SP 2A-13 50 Hz



Atkreipkite dėmesį! Visi matmenys, jei nenurodyta kitaip, pateikti milimetrais.
Atsakomybės apribojimas: šiame supaprastintame matmenų brėžinyje neparodytos visos detalės.

09002B13 SP 2A-13 50 Hz



Atkreipkite d mes! Visi matmenys, jei nenurodyta kitaip, pateikti milimetrais.