

VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



SP3A-29 2.2KW 380 SIURBLYS - 1494.83 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

SP 3A-29 Panardinamasis gręžinio siurblys, tinkamas siurbti švarų vandenį. Gali būti sumontuotas vertikaliai arba horizontaliai. Visos plieninės dalys pagamintos iš nerūdijančiojo plieno EN 1.4301 (AISI 304), kuris užtikrina didelį atsparumą korozijai. Šis siurblys yra aprobuotas geriamajam vandeniui. Siurblys turi 2.2 kW variklį (MS402) su smėlio 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.

Specifikacijos

Produkto pavadinimas SP 3A-29
Produkto Nr. 10001K29
EAN numeris 5708601059520

Techniniai duomenys

Siurblio apsukos, kurioms pateikti siurblio duomenys	2900 rpm
Nominalus debitas	3 m ³ /h
Nominalus slėgio aukštis	129 m
Pakopos	29
Sumažintas darbaračio dydis	NONE
Variklio veleno sandariklis	LIPSEAL
Sertifikatai ant vardinės plokštelės	CE,EAC
Kreivės tikslumas	ISO9906:2012 3B
Modelis	A
Vožtuvas	YES
Variklio versija	T40
Specification for shaft end	SPLINE

Medžiagos

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

Įrengimas

Siurblio išvadas	Rp1 1/4
Variklio skersmuo	4 inch

Skystis

Siurbiamas skystis	Vanduo
Maksimali skysčio temperatūra	40 °C
Maks. skysčio temp. esant 0.15 m/sek.	40 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu	20 °C
Tankis	998.2 kg/m ³

Elektrotechniniai duomenys

Variklio tipas	MS402
Sistemos variklis	GRUNDFOS
Nominali galia - P2	2.2 kW
Siurbliui reikalinga galia (P2)	2.2 kW
Elektros tinklo dažnis	50 Hz
Nominali įtampa	3 x 380-400-415 V
Nominali srovė	5.50-5.50-5.70 A
Paleidimo srovė	440-460-470 %
Cos fi - galios koeficientas	0.85-0.82-0.77
Nominalios apsukos	2850-2860-2870 rpm
Paleidimo būdas	tiesioginis
Korpuso klasė (IEC 34-5)	IP68
Izoliacijos klasė (IEC 85)	B
Variklio apsauga	NĖRA
Šiluminė apsauga	išor.

Elektrotechniniai duomenys

Integruotas temp. daviklis ne
Variklio Nr. 79192007

Kita

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI ≥ 0.70
ErP būseną EuP Autonominis/Prod.
Neto masė 20.2 kg
Bendra masė 22 kg
Transportavimo tūris 21.7 m³
Gamintojas: [GRUNDFOS](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	4.4
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	182
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	2.5
--------------------------	-----

