

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



SP2A-33 1.5kW 380-415V 50Hz - 1411.47 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

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

Specifikacijos

Produkto pavadinimas SP 2A-33
Produkto Nr. 09001K33
EAN numeris 5708601059476

Techniniai duomenys

| | |
|--|---------------------|
| Siurblio greitis, kurioms pateikti siurblio duomenys | 2900 rpm |
| Nominalus debitas | 2 m ³ /h |
| Nominalus slėgio aukštis | 131 m |

Techniniai duomenys

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Pakopos | 33 |
| 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 |
| Veleno pabaigos specifikacija | SPLINE |

Medžiagos

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

Įrengimas

| | |
|-------------------|---------|
| Siurblio išvadas | Rp1 1/4 |
| Variklio skersmuo | 4 inch |

Skystis

| | |
|--|-------------------------|
| Siurbiamas skystis | Vanduo |
| Maximum liquid temperature | 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 | 1.5 kW |
| Siurbliui reikalinga galia (P2) | 1.5 kW |
| Elektros tinklo dažnis | 50 Hz |
| Nominali įtampa | 3 x 380-400-415 V |
| Nominali srovė | 4.10-4.20-4.40 A |
| Paleidimo srovė | 490-500-500 % |
| Cos fi - galios koeficientas | 0.80-0.75-0.70 |
| 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. |
| Integruotas temp. daviklis | ne |
| Variklio Nr. | 79192006 |

Kita

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI \geq 0.70

ErP būseną EuP Autonominis/Prod.

Neto masė 19.6 kg

Bendra masė 21.4 kg

Transportavimo tūris 21.7 m³

Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Maks. našumas (m ³ /val) | 2.7 |
|-------------------------------------|-----|

| | |
|-----------|-----|
| Įtampa, V | 380 |
|-----------|-----|

| | |
|---------------------------|-----|
| Maks. kėlimo aukštis (m.) | 196 |
|---------------------------|-----|

| | |
|--------------------------|------|
| Variklio galingumas (kW) | 1.95 |
|--------------------------|------|

