

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



SP5A-12 1.1KW 380 SIURBLYS - 1074.96 €

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 1.1 kW variklį (MS402) su smėlio gaubtu, manžetu, vandeniu 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

SKYSTIS:

Skysčio temperatūros diapazonas: -15 .. 40 °C

TECHNINIAI DUOMENYS:

Siurblio greitis, kuriuo grindžiami siurblio duomenys: 2900 rpm

| | |
|--|---------------------------|
| Rated flow: | 5 m ³ /h |
| Rated head: | 49 m |
| Variklio veleno sandariklis: | LIPSEAL |
| Sertifikatai: | CE,EAC,UKCA,SEPRO,MOROCCO |
| Tinkamumo geriamajam vandeniui sertifikatai: | ACS,DM174 |
| Kreivės tikslumas: | ISO9906:2012 3B |
| Variklio versija: | T40 |
| Return valve: | YES |
| Veleno pabaigos specifikacija: | SPLINE |

MEDŽIAGOS:

| | |
|-------------|---|
| Siurblys: | Stainless steel EN 1.4301 AISI 304 |
| Darbaratis: | Nerūdijantysis plienas EN 1.4301 AISI 304 |
| Variklis: | Nerūdijantis plienas DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304 |

IRENGIMAS:

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Maksimalus aplinkos slėgis: | 15 bar |
| Maksimalus darbinis slėgis: | 15 bar |
| Didžiausias leistinas slėgis išvade: | 7.8 bar |
| Jungties tipas: | Rp |
| Jungties dydis: | 1 1/2 inch |
| Motor diameter: | 4 inch |
| Minimum borehole diameter: | 105 mm |

ELEKTROTECHNINIAI DUOMENYS:

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Variklio tipas: | MS402 |
| Motor flange design: | Grundfos |
| Nominali galia - P2: | 1.1 kW |
| Siurbliui reikalinga galia (P2): | 1.1 kW |
| Elektros tinklo dažnis: | 50 Hz |
| Nominali įtampa: | 3 x 380-400-415 V |
| Nominali srovė: | 3.25-3.40-3.65 A |
| Paleidimo srovė: | 480-480-470 % |
| Cos fi - galios koeficientas: | 0.76-0.72-0.65 |
| Nominalios apsukos: | 2850-2860-2870 rpm |
| Paleidimo būdas: | tiesioginis |
| Korpuso klasė (IEC 34-5): | IP68 |
| Izoliacijos klasė (IEC 85): | B |
| Integruotas temp. daviklis: | ne |
| Kabelio ilgis: | 1.7 m |
| Kabelio tipas: | FLAT |
| Variklio Nr.: | 79192005 |
| Apvijos: | Enamelled |

KITA:

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI ≥: 0.50

Neto masė: 13.6 kg
 Bruto masė: 15.1 kg
 Tiekimo tūris: 0.016 m³
 Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Maks. našumas (m ³ /val) | 6.8 |
|-------------------------------------|-----|

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

| | |
|---------------------------|----|
| Maks. kėlimo aukštis (m.) | 76 |
|---------------------------|----|

| | |
|--------------------------|------|
| Variklio galingumas (kW) | 1.55 |
|--------------------------|------|

