

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



SP125-1A Rp6 6" 3X380-415/50 7.5KW SIURBLYS - 6166.52 €

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 7.5 kW variklį (MS6000) su smėlio gaubtu, mechaniniu veleno sandarikliu, 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 yra „Grundfos Tempcon“ jutiklis, kuris per maitinimo liniją perduoda temperatūros duomenis į MP204, kad būtų galima sekti temperatūrą. Variklis skirtas tiesioginiam paleidimui (DOL).

Specifikacijos

Produkto pavadinimas SP 125-1-A
Produkto Nr. 17A019A1
EAN numeris 5700391164088

Techniniai duomenys

Siurblio greitis, kurioms pateikti siurblio duomenys 2900 rpm

Techniniai duomenys

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Nominalus debitas | 125 m ³ /h |
| Nominalus slėgio aukštis | 13 m |
| Pakopos | 1 |
| Sumažintas darbaračio dydis | A |
| Variklio veleno sandariklis | CER/CARNBR |
| Sertifikatai ant vardinės plokštelės | CE,GOST2 |
| Kreivės tikslumas | ISO9906:2012 3B |
| Modelis | D |
| Vožtuvas | YES |
| Variklio versija | T40 |

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 | RP6 |
| Variklio skersmuo | 6 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 | MS6000 |
| Sistemos variklis | GRUNDFOS |
| Nominali galia - P2 | 7.5 kW |
| Siurbliui reikalinga galia (P2) | 7.5 kW |
| Elektros tinklo dažnis | 50 Hz |
| Nominali įtampa | 3 x 380-400-415 V |
| Nominali srovė | 17.8-17.2-17.2 A |
| Paleidimo srovė | 460-510-530 % |
| Cos fi - galios koeficientas | 0.84-0.82-0.79 |
| Nominalios apskukos | 2850-2870-2880 rpm |
| Paleidimo būdas | tiesioginis |
| Korpuso klasė (IEC 34-5) | IP68 |
| Izoliacijos klasė (IEC 85) | F |
| Variklio apsauga | NĖRA |
| Šiluminė apsauga | išor. |
| Integruotas temp. daviklis | taip |
| Variklio Nr. | 78195512 |

SP 125-1-A, 3*400 V, 50Hz

eta [%]

