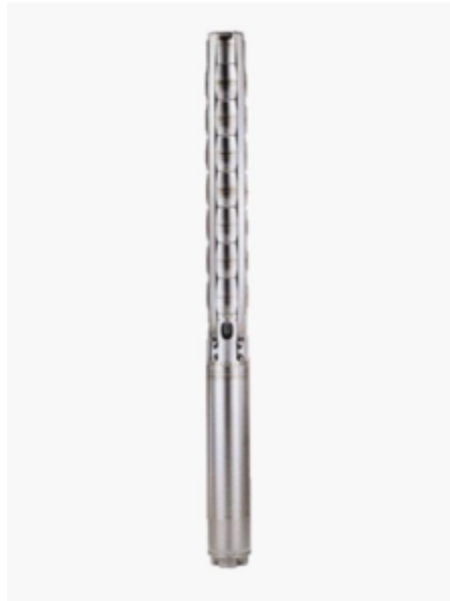


VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva



SP30-2 3X380V 2.2KW - 1811.61 €

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 2.2 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

Produkto pavadinimas SP 30-2

Produkto Nr. 13A01902
EAN numeris 5700391137662

Techniniai duomenys

Siurblio greitis, kurioms pateikti siurblio duomenys 2900 rpm
Nominalus debitas 30 m³/h
Nominalus slėgio aukštis 15 m
Pakopos 2
Sumažintas darbaračio dydis NONE
Variklio veleno sandariklis LIPSEAL
Sertifikatai ant vardinės plokštelės CE,EAC
Kreivės tikslumas ISO9906:2012 3B
Modelis B
Vožtuvas YES
Variklio versija T40

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

Įrengimas

Siurblio išvadas RP3
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/m³

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
Integruota variklio apsauga NĖRA

Elektrotechniniai duomenys

| | |
|----------------------------|-----------|
| Šiluminė apsauga | išor. |
| Integruotas temp. daviklis | ne |
| Variklio Nr. | 79192007 |
| Apvijos | Enamelled |

Kita

| | |
|---|--------------------------|
| Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI ≥ 0.50 | |
| ErP būseną | EuP Autonominis/Prod. |
| Neto masė | 20.9 kg |
| Bendra masė | 23.5 kg |
| Transportavimo tūris | 0.032 m ³ |
| Gamintojas: | Grundfos |

SPECIFIKACIJOS:

| | |
|-------------------------------------|----|
| Maks. našumas (m ³ /val) | 39 |
|-------------------------------------|----|

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

| | |
|---------------------------|------|
| Maks. kėlimo aukštis (m.) | 23.5 |
|---------------------------|------|

| | |
|--------------------------|-----|
| Variklio galingumas (kW) | 2.2 |
|--------------------------|-----|

