

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



SP60-6 Rp4 11KW 380V SIURBLYS - 5645.26 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

SP 60-6 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 11 kW variklį (MS6000) su smėlio gaubtu, mechaniniu veleno sandarikliu, vandeniu 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 60-6
Produkto Nr. 14A01906

EAN numeris 5708601060236

Techniniai duomenys

Siurblio apskukos, kurioms pateikti siurblio duomenys 2900 rpm
Nominalus debitas 60 m³/h
Nominalus slėgio aukštis 47 m
Pakopos 6
Sumažintas darbaračio dydis NONE
Variklio veleno sandariklis CER/CARNBR
Sertifikatai ant vardinės plokštelės CE,GOST2
Kreivės tikslumas ISO9906:2012 3B
Modelis B
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 RP4
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/m³

Elektrotechniniai duomenys

Variklio tipas MS6000
Sistemos variklis GRUNDFOS
Nominali galia - P2 11 kW
Siurbliui reikalinga galia (P2) 11 kW
Elektros tinklo dažnis 50 Hz
Nominali įtampa 3 x 380-400-415 V
Nominali srovė 26.0-25.0-24.8 A
Paleidimo srovė 470-520-540 %
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.

Elektrotechniniai duomenys

Integruotas temp. daviklis taip
Variklio Nr. 78195514

Kita

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI ≥ 0.40
ErP būseną EuP Autonominis/Prod.
Neto masė 68 kg
Bendra masė 93.8 kg
Transportavimo tūris 0.2 m³
Gamintojas: [GRUNDFOS](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	78
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	85
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	12
--------------------------	----

