

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



**SP14-23N Rp2 4 3X380-415/50 5,5kW - 4096.33 €**

#### Gamintojas

---



#### APRAŠYMAS:

---

Panardinamasis gręžinio siurblys, tinkamas siurbti švarų vandenį. Gali būti sumontuotas vertikaliai arba horizontaliai. Visos plieninės dalys pagamintos iš nerūdijančiojo plieno EN 1.4401 (AISI 316), kuris užtikrina didelį atsparumą korozijai. Siurblys turi 5.5 kW variklį (MS4000) 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. 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 14-23N

Produkto Nr. 98699370  
EAN numeris 5712600112230

### Techniniai duomenys

Siurblio apskukos, kurioms pateikti siurblio duomenys 2900 rpm  
Nominalus debitas 14 m<sup>3</sup>/h  
Nominalus slėgio aukštis 100.3 m  
Pakopos 23  
Sumažintas darbaračio dydis NONE  
Variklio veleno sandariklis SIC/SIC  
Sertifikatai ant vardinės plokštelės CE,EAC  
Kreivės tikslumas ISO9906:2012 3B  
Modelis A  
Vožtuvas YES  
Variklio versija T40

### Medžiagos

Siurblys Nerūdijantis plienas  
Siurblys EN 1.4401  
Siurblys AISI 316  
Darbaratis Nerūdijantis plienas  
Darbaratis EN 1.4401  
Darbaratis AISI 316  
Variklis Nerūdijantis plienas  
Variklis DIN W.-Nr. 1.4539  
Variklis AISI 904 L

### Irengimas

Siurblio išvadas RP2  
Variklio skersmuo 4 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<sup>3</sup>

### Elektrotechniniai duomenys

Variklio tipas MS4000  
Sistemos variklis NEMA  
Nominali galia - P2 5.5 kW  
Siurbliui reikalinga galia (P2) 5.5 kW  
Elektros tinklo dažnis 50 Hz  
Nominali įtampa 3 x 380-400-415 V  
Nominali srovė 13.0-13.0-13.4 A  
Paleidimo srovė 480-530-550 %  
Cos fi - galios koeficientas 0.85-0.81-0.76  
Nominalios apskukos 2850-2860-2870 rpm  
Paleidimo būdas tiesioginis  
Korpuso klasė (IEC 34-5) IP68  
Izoliacijos klasė (IEC 85) F  
Variklio apsauga NĖRA

## Elektrotechniniai duomenys

Šiluminė apsauga išor.  
Integruotas temp. daviklis taip  
Variklio Nr. 79195611

### Kita

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI  $\geq 0.50$   
ErP būseną EuP Autonominis/Prod.  
Neto masė 49.4 kg  
Bendra masė 87.1 kg  
Transportavimo tūris 0.338 m<sup>3</sup>  
Gamintojas: [GRUNDFOS](#)

## SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	18
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	140
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	6.7
--------------------------	-----

