

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



## **SP60- 8N Rp4 6" 3×380-415/50 15kW SIURBLYS - 9972.94 €**

### **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 15 kW variklį (MS6000) su smėlio gaubtu, mechaniniu veleno sandarikliu, vandeniui tepamais slydimu guoliais ir išsiplėtimo diafragma. Variklis yra hermetiškas panardinamasis variklis, užtikrinantis gerą mechaninį stabilumą ir didelį efektyvumą. Variklyje yra „Grundfos Tempcon“ jutiklis, kuris per maitinimo liniją perduoda temperatūros duomenis į MP204, kad būtų galima sekti temperatūrą. Variklis skirtas tiesioginiam paleidimui (DOL). **Tinkamas** Buitinio šalto vandens paėmimas Buitinis vandens slėgio kėlimas Laistymas Požeminio vandens paėmimas Centralizuotas vandens tiekimas

### **SPECIFIKACIJOS**

#### **Skystis:**

Siurbiamas skystis:

Vanduo

Skysčio temperatūros diapazonas:

-15 .. 40 °C

Skysčio temperatūra eksploatavimo metu: 20 °C  
Tankis: 998.2 kg/m<sup>3</sup>

#### **Techniniai duomenys:**

Siurblio greitis, kuriuo grindžiami siurblio duomenys: 2900 rpm  
Rated flow: 60 m<sup>3</sup>/h  
Rated head: 63 m  
Variklio veleno sandariklis: SIC/SICFKM  
Sertifikatai: CE,EAC,UKCA,SEPRO,MOROCCO  
Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B  
Variklio versija: T40  
Return valve: YES

#### **Medžiagos:**

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

#### **Įrengimas:**

Maksimalus aplinkos slėgis: 60 ba  
Maksimalus darbinis slėgis: 60 bar  
Didžiausias leistinas slėgis išvade: 11.6 bar  
Jungties tipas: Rp  
Jungties dydis: 4 inch  
Motor diameter: 6 inch  
Minimum borehole diameter: 155 mm

#### **Elektrotechniniai duomenys:**

Variklio tipas: MS6000  
Motor flange design: Grundfos  
Nominali galia - P2: 15 kW  
Siurbliui reikalinga galia (P2): 15 kW  
Elektros tinklo dažnis: 50 Hz  
Nominali įtampa: 3 x 380-400-415 V  
Nominali srovė: 34.5-33.5-33.5 A  
Paleidimo srovė: 490-540-570 %  
Cos fi - galios koeficientas: 0.85-0.82-0.79  
Nominalios apsukos: 2860-2870-2880 rpm  
Paleidimo būdas: DOL  
Korpuso klasė (IEC 34-5): IP68  
Izoliacijos klasė (IEC 85): F  
Integruotas temp. daviklis: Y  
Kabelio ilgis: 5 m  
Kabelio tipas: FLAT  
Variklio Nr.: 78195616  
Apvijos: Enamelled

## Kita:

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI  $\geq$ : 0.40

Neto masė: 79.8 kg

Bruto masė: 110 kg

Tiekimo tūris: 0.232 m<sup>3</sup>

Kilmės šalis: DK

Gamintojas: [Grundfos](#)

## SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	78
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	113
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	16.2
--------------------------	------

