

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



**SQE 2-115 1.85kW 200-240V 50/60Hz SIURBLYS - 1472 €**

**Gamintojas**

---



**Gamintojas**

---



## APRAŠYMAS:

---

3" daugiapakopis panardinamasis siurblys, skirtas buitinio vandens tiekimui ir skysčių perpumpavimui rezervuaruose ir aplinkosauginėse sistemose. Siurblys turi „plaukiojančius“ darbaračius, kurių kiekvienas turi savo volframo karbidas/keramika tipo guolį. Siurblys turi sklاندųjį paleidiklį ir yra apsaugotas nuo sausosios eigos, skysčio srauto sukeliama spaudimo, per didelės ir per mažos įtampos, perkrovos ir per aukštos temperatūros. Variklis - vienfazis nuolatinio magneto variklis, užtikrinantis optimalų efektyvumą plačiame apkrovų diapazone. Variklis turi keičiamą galinį gaubtą su lizdu.

### Specifikacijos

Produkto pavadinimas SQE 2-115  
Produkto Nr. 96510155  
EAN numeris 5700396502533

### Techniniai duomenys

Siurblio greitis, kurioms pateikti siurblio duomenys 10700 rpm  
Nominalus debitas 2 m<sup>3</sup>/h  
Nominalus slėgio aukštis 128 m  
Pakopos 7  
Sertifikatai ant variklio vardinės plokštelės CE,UL,CUL  
Kreivės tikslumas ISO9906:2012 3B  
Siurblio Nr. 96080406  
Modelis B  
Vožtuvas su integruotu atbuliniu vožtuvu

### Medžiagos

Siurblys Poliamidas / Nerūdijantis plienas  
Siurblys DIN W.-Nr. 1.4301  
Siurblys AISI 304  
Darbaratis Poliamidas  
Variklis Nerūdijantis plienas  
Variklis DIN W.-Nr. 1.4301  
Variklis AISI 304

### Įrengimas

Siurblio išvadas Rp1 1/4  
Minimalus gręžinio skersmuo 76 mm

### Skystis

Siurbiamas skystis Vanduo  
Maksimali skysčio temperatūra 35 °C  
Maks. skysčio temp. esant 0.15 m/sek. 35 °C  
Skysčio temperatūra eksploataavimo metu 20 °C  
Tankis 998.2 kg/m<sup>3</sup>

### Elektrotechniniai duomenys

Variklio tipas MSE3  
Naudojama galia - P1 2.54 kW  
Nominali galia - P2 1.85 kW  
Naudojama galia P3 1.57 kW  
Elektros tinklo dažnis 50 Hz  
Nominali įtampa 1 x 200-240 V

## Elektrotechniniai duomenys

Nominali srovė	12.3 A
Galios koeficientas	1.00
Nominalios apskukos	10700 rpm
Paleidimo būdas	tiesioginis
Korpuso klasė (IEC 34-5)	IP68
Izoliacijos klasė (IEC 85)	F
Variklio apsauga	Y
Šiluminė apsauga	vidinė
Kabelio ilgis	1.5 m
Variklio Nr.	96160857

## Valdikliai

CU 300/CU 301 galimas ryšys su CU 300/CU 301

## Kita

Neto masė	6.3 kg
Bendra masė	6.9 kg
Transportavimo tūris	0.011 m <sup>3</sup>

Gamintojas: [GRUNDFOS](#) Video: Susipažinkite su panardinamųjų siurblių, naudojamų tiekti gruntinį vandenį į individualius namus, parinkimo ir įrengimo pagrindais ir sužinokite, kodėl siurblio parinkimas yra toks svarbus. Susipažinkite su „Grundfos“ 3" ir 4" panardinamaisiais siurbliais, skirtais tiekti gruntinį vandenį individualiems namams, ir sužinokite, kuo skiriasi įvairūs modeliai.

[embed]https://youtu.be/jXhyo5lGZoE?t=40[/embed] SQ/SQE siurblių savybės ir privalumai. Kodėl

dėl įvairių apsaugos funkcijų SQ/SQE siurbliai yra patikimas pasirinkimas gruntinio vandens

tiekimui. [embed]https://youtu.be/BDxYAOjVoZQ[/embed] Siurblių parinkimas ir įrengimas

individulių namų gruntinio vandens tiekimo sistemose. Susipažinkite su panardinamųjų siurblių,

naudojamų tiekti gruntinį vandenį į individualius namus, parinkimo ir įrengimo pagrindais ir

sužinokite, kodėl siurblio parinkimas yra toks svarbus.

[embed]https://youtu.be/DAjUDhQyYsQ[/embed] Apsauginės SQ/SQE funkcijos: apsauga nuo

sausosios eigos. Susipažinkite su integruota SQ/SQE apsauga nuo sausosios eigos ir jos suteikiamais

privalumais tiek montuotojui, tiek namo savininkui. [embed]https://youtu.be/3suTPe2yGzo[/embed]

Apsauginės SQ/SQE funkcijos: sklandusis paleidimas. Sužinokite, kodėl dėl SQ/SQE siurblių

sklandžiojo paleidimo funkcijos, kuri užtikrina greitesnį įrengimą ir didesnę siurblio patikimumą, šie

siurbliai yra geresnis pasirinkimas nei įprastiniai panardinamieji siurbliai.

[embed]https://youtu.be/ILnCHz4WkT4[/embed] Apsauginės SQ/SQE funkcijos: apsauga nuo

netinkamos įtampos. Susipažinkite, kaip SQ/SQE siurbliai koreguoja savo darbą pagal esamą

maitinimo įtampą ir užtikrina montuotojui mažiau serviso iškvietimų, o namo savininkui ilgiau

tarnaujantį siurblių. [embed]https://youtu.be/RdelfA6qmtI[/embed]

## SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	3.4
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	156
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)

2.54

