

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## SL1.80.80.40.4.50D.C SIURBLYS - 3898.02 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

Nesavisiurbis, vienpakopis, išcentrinis siurblys skirtas siurbti nuotekas, technologinį vandenį ir nevalytą kanalizacijos vandenį. Panardintas siurblys gali dirbti su pertraukomis arba nuolat. Efektyvus „SuperVortex“ darbaratis laisvai praleidžia ilgą pluoštą bei iki 80 mm skersmens objektus ir tinka nuotekoms, kuriose gali būti iki 5 % sausų medžiagų. Unikali nerūdijančiojo plieno apkabos sistema leidžia greitai ir lengvai atjungti siurblių nuo variklio dalies atliekant techninę siurblio priežiūrą. Tam nereikia jokių specialių įrankių. Vamzdžiai prijungiami DIN flanšais. **Tinkamas**

- Nuotekos komerciniuose pastatuose
- Potvynių kontrolė
- Pramoninių nuotekų valymas ir pakartotinis išvalyto vandens naudojimas
- Nuotekų apdorojimas
- Nuotekų transportavimas

## SPECIFIKACIJOS

### VALDIKLIAI:

Drėgmės jutiklis: su drėgmės jutikliu  
Vandens kiekio alyvoje jutiklis: be vandens alyvoje jutiklio

### SKYSTIS:

Maks. skysčio temperatūra: 40 °C  
Tankis: 998.2 kg/m<sup>3</sup>

### TECHNINIAI DUOMENYS:

Darbaračio tipas: SUPER VORTEX  
Maksimalus dalelių dydis: 80 mm  
Pirminis veleno sandariklis: SIC/SIC  
Sertifikatai ant vardinės plokštelės: CE EN12050-1  
Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B2

### MEDŽIAGOS:

Siurblio korpusas: Ketus  
EN 5.1301 EN-GJL-250  
Darbaratis: Ketus  
EN 5.1301 EN-GJL-250  
Variklis: EN-GJL-250

### IRENGIMAS:

t maks. aplink.: 40 °C  
Maksimalus darbinis slėgis: 6 bar  
Standartinis flanšas: DIN  
Įvado jungties dydis: DN 80  
Išvado jungties dydis: DN 80  
Slėgis: PN 10  
Maksimalus panardinimo gylis: 20 m  
Automatinė jungiamoji mova: 96090993  
Rėmo dydis: C

### ELEKTROTECHNINIAI DUOMENYS:

Naudojama galia - P1: 4.8 kW  
Nominali galia - P2: 4 kW  
Elektros tinklo dažnis: 50 Hz  
Nominali įtampa: 3 x 380-415 V  
Leistini įtampos svyravimai: +10/-10 %  
Maks. paleidimų skaičius per valandą: 20  
Nominali srovė: 10.7-10.1 A  
Paleidimo srovė: 65 A  
Cos fi - galios koeficientas: 0.72  
Cos fi - esant 3/4 apkrovai: 0.63  
Cos fi - esant 1/2 apkrovai: 0.50  
Nominalios apšukos: 1464 rpm  
Variklio našumas esant pilnai apkrovai: 87.4 %  
Variklio naudingumo koeficientas esant 3/4 apkrovos: 87.1 %  
Variklio naudingumo koeficientas esant 1/2 apkrovos: 85.0 %

Polių skaičius:	4
Paleidimo būdas:	tiesioginis
Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP68
Izoliacijos klasė (IEC 85):	H
Skirtas sprogiui aplinkai:	ne
Kabelio ilgis:	10 m
Kabelio tipas:	LYNIFLEX
<b>KITA:</b>	
Neto masė:	132 kg
Kilmės šalis:	HU
Gamintojas:	<a href="#">Grundfos</a>

## SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m3/val)	85
------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	18.5
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	4.8
--------------------------	-----

