

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



## SLV.65.65.15.2.50B SIURBLYS - 2512.44 €

### 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 65 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:	be drėgmės jutiklio
Vandens kiekio alyvoje jutiklis:	be vandens alyvoje jutiklio
AUTOADAPT:	NE

#### SKYSTIS:

Skysčio temperatūros diapazonas: 0 .. 40 °C  
Tankis: 998.2 kg/m<sup>3</sup>

#### **TECHNINIAI DUOMENYS:**

Maks. debitas: 12.5 l/s  
Darbaračio tipas: SUPER VORTEX  
Maksimalus dalelių dydis: 65 mm  
Pirminis veleno sandariklis: SIC/SIC  
Sertifikatai ant vardinės plokštelės: LGA  
Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B2  
Nominalios pavaros apsukos: 2720 rpm

#### **MEDŽIAGOS:**

Siurblio korpusas: Ketus  
EN-GJL-250  
Darbaratis: Ketus  
EN-GJS-400-15  
Variklis: EN-GJL-200

#### **IRENGIMAS:**

Aplinkos temperatūros intervalas: 0 .. 40 °C  
Maksimalus darbinis slėgis: 6 bar  
Standartinis flanšas: DIN  
Išvado jungties tipas: DIN  
Išvado jungties dydis: DN 65  
Slėgis: PN 10  
Maksimalus panardinimo gylis: 10 m  
Automatinė jungiamoji mova: 96090992

#### **ELEKTROTECHNINIAI DUOMENYS:**

Naudojama galia - P1: 2.2 kW  
Nominali galia - P2: 1.5 kW  
Elektros tinklo dažnis: 50 Hz  
Nominali įtampa: 3 x 400-415 V  
Leistini įtampos svyravimai: +6/-10 %  
Maks. paleidimų skaičius per valandą: 30  
Nominali srovė: 3.8 A  
Nominali srovė esant 3/4 apkrovos: 3 A  
Nominali srovė esant 1/2 apkrovos: 2.4 A  
Paleidimo srovė: 21 A  
Nominali srovė be apkrovos: 1.9 A  
Cos fi - galios koeficientas: 0.88  
Cos fi - esant 3/4 apkrovai: 0.81  
Cos fi - esant 1/2 apkrovai: 0.71  
Nominalios pavaros apsukos: 2720 rpm  
Variklio našumas esant pilnai apkrovai: 67 %  
Variklio naudingumo koeficientas esant 3/4 apkrovos: 68 %  
Variklio naudingumo koeficientas esant 1/2 apkrovos: 63 %  
Paleidimo būdas: tiesioginis  
Korpuso klasė (IEC 34-5): IP68  
Izoliacijos klasė (IEC 85): F  
Skirtas sprogiui aplinkai: ne

Kabelio tipas:  
Maitinimo kabelio ilgis:

H07RN-F  
10 m

**KITA:**

Neto masė:  
Gamintojas: [Grundfos](#)

46.6 kg

**SPECIFIKACIJOS:**

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	45
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	10.6
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	2.2
--------------------------	-----

