

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



SE1.75.100.130.2.52S.H. N51D.A SIURBLYS - 8970.42 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Nesavisiurbis, vienpakopis, išcentrinis siurblys skirtas siurbti nuotekas, technologinį vandenį ir nevalytą kanalizacijos vandenį. Siurblys gali dirbti su pertraukomis arba nuolat. Aušinimo gaubtas leidžia siurbliui eksploatuoti panardintą arba įrengtą sausai be variklio aušinimo. Revoliucinis „S-tube®“ darbaratis laisvai praleidžia iki 75 mm skersmens sferinius objektus ir tinka nuotekoms, kuriose gali būti iki 3 % sausų medžiagų. „SmartTrim“ darbaračio tarpelio reguliavimo sistema leidžia palaikyti maksimalų našumą. Įrengiant ant automatinės movos, „Grundfos“ „SmartSeal“ tarpiklio sistema užtikrina sandarų sujungimą. **Tinkamas** Nuotekos komerciniuose pastatuose Potvynių kontrolė Nuotekos pramonėje Nuotekų apdorojimas Nuotekų transportavimas

SPECIFIKACIJOS

VALDIKLIAI:

Drėgmės jutiklis: su drėgmės jutikliu

SKYSTIS:

Skysčio temperatūros diapazonas: 0 .. 40 °C

Tankis: 998.2 kg/m³

TECHNINIAI DUOMENYS:

Maks. debitas: 45 l/s
Darbaračio tipas: S-TUBE
Maksimalus dalelių dydis: 75 mm
Sertifikatai: CE,EAC,RCM
Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B
Cooling jacket (Yes/No): Y
Nominalios pavaros apsukos: 2973 rpm

MEDŽIAGOS:

Siurblio korpusas: Ketus
EN 1561 EN-GJL-250
Darbaratis: Ketus
EN 1561 EN-GJL-250
ASTM A48-35B
Variklis: Ketus
EN 1561 EN-GJL-250
Veleno sandariklis: SIC-SIC
Secondary shaft seal: SIC-CARBON

ĮRENGIMAS:

Aplinkos temperatūros intervalas: -20 .. 40 °C
Maksimalus darbinis slėgis: 8 bar
Standartinis flanšas: DIN
Įvado jungties dydis: DN 100
Išvado jungties dydis: DN 100
Slėgis: PN 10
Maximum installation depth: 20 m
Horizontalus įrengimas: 98113361
Rėmo dydis: 52

ELEKTROTECHNINIAI DUOMENYS:

Naudojama galia P1: 15.2 kW
Nominali galia - P2: 13 kW
Elektros tinklo dažnis: 50 Hz
Nominali įtampa: 3 x 380-415/660-690 V
Leistini įtampos svyravimai: +10/-10 %
Maks. paleidimų skaičius per valandą: 20
Nominali srovė: 27-25/16-15 A
Maksimali vartojama srovė: 26 A
Paleidimo srovė: 245/138 %
Nominali srovė be apkrovos: 10.7 A
Nominalios pavaros apsukos: 2973 rpm
Variklio našumas esant pilnai apkrovai: 86 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 3/4 apkrovos: 82 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 1/2 apkrovos: 79 %
Polių skaičius: 2

Paleidimo būdas:	Y/D
Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP68
Izoliacijos klasė (IEC 85):	H
Skirtas sprogiai aplinkai:	ne
Maitinimo kabelio ilgis:	10 m
Kabelio tipas:	S1BN8-F
Winding resistance:	0.572 Ohm
Cos phi 1/1:	0.86
Cos phi 1/2:	0.72
Cos phi 3/4:	0.81

KITA:

Neto masė:	356 kg
Bruto masė:	397 kg
Tiekimo tūris:	1.65 m ³
Gamintojas:	Grundfos

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m3/val)	162
------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	29
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	15.2
--------------------------	------

