

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



SLV.100.100.75.A.4.51D.C SIURBLYS - 7176.51 €

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 100 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.

Specifikacijos

Produkto pavadinimas SLV.100.100.75.A.4.51D.C
Produkto Nr. 98626296
EAN numeris 5711498469853

Techniniai duomenys

Maks. debitas	40.3 l/s
	40.3 l/s
Maks. slėgio aukštis	19.9 m
Darbaračio tipas	SUPER VORTEX
Maksimalus dalelių dydis	100 mm
Pirminis veleno sandariklis	SIC/SIC
Sertifikatai ant vardinės plokštelės	CE EN12050-1
Kreivės tikslumas	ISO9906:2012 3B2
Aušinimo gaubtas	be aušinimo gaubto

Medžiagos

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

Įrengimas

t maks. aplink.	40 °C
Standartinis flanšas	DIN
Siurblio įvadas	100
Siurblio išvadas	100
Slėgis	PN 10
Maksimalus panardinimo gylis	20 m
Sausas/šlapias įreng.	SUBMERGED
Automatinė jungiamoji mova	96090994
Rėmo dydis	D

Skystis

Siurbiamas skystis	Be koks Niutono skystis
Maks. skysčio temperatūra	40 °C
Tankis	998.2 kg/m ³

Elektrotechniniai duomenys

Naudojama galia - P1	8.4 kW
Nominali galia - P2	7.5 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	15.1-14.4 A
Paleidimo srovė	111 A
Cos fi - galios koeficientas	0.83
Cos fi - esant 3/4 apkrovai	0.78
Cos fi - esant 1/2 apkrovai	0.68
Nominalios apšukos	1462 rpm
Variklio našumas esant pilnai apkrovai	90.5 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 3/4 apkrovos	91.1 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 1/2 apkrovos	90.7 %
Polių skaičius	4
Paleidimo būdas	žvaigždės-trikampio perjungimu

Elektrotechniniai duomenys

Korpuso klasė (IEC 34-5)	IP68
Izoliacijos klasė (IEC 85)	H
Skirtas sprogiams aplinkai	ne
Integruota variklio apsauga	Pt1000
Kabelio ilgis	10 m
Kabelio tipas	LYNIFLEX

Valdikliai

Valdymo dėžutė	nėra
Drėgmės jutiklis	su drėgmės jutikliu
Vandens kiekio alyvoje jutiklis	su vandens alyvoje jutikliu

Kita

Neto masė 171 kg
Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	145
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	19
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	8.4
--------------------------	-----

