

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



SEG 40.15.2.50B SIURBLYS - 2268.99 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

SEG.40.15.2.50B Nesavisiurbis, vienpakopis, išcentrinis siurblys su horizontaliu išvadu, specialiai sukonstruotas išsiurbti kanalizacijos vandenį su klozetų nuotekomis. Siurblys turi smulkinimo sistemą, kuri sumala kietus objektus į mažas daleles, kad jos galėtų būti pašalintos per palyginti mažo skersmens vamzdžius. Siurblio paviršius yra lygus, kad prie jo nekibtų purvas ir kiti nešvarumai. Atspari korozijai nerūdijančiojo plieno apkaba, kuria variklis pritvirtintas prie siurblio korpuso, palengvina techninę siurblio priežiūrą. „SmartTrim“ sistema leidžia lengvai reguliuoti darbaračio tarpelį, kad būtų užtikrintas maksimalus siurblio efektyvumas visą jo tarnavimo laiką.

Specifikacijos

Produkto pavadinimas SEG.40.15.2.50B
Produkto Nr. 96075909

EAN numeris 5700394850834

Techniniai duomenys

Maks. debitas 5.28 l/s
Maks. slėgio aukštis 25.8 m
Darbaračio tipas SMULKINTUVO SISTEMA
Pirminis veleno sandariklis SIC/SIC
Antrinis veleno sandariklis LIPSEAL
Sertifikatai ant vardinės plokštelės PA-I
Kreivės tikslumas ISO9906:2012 3B2

Medžiagos

Siurblio korpusas Ketus
Siurblio korpusas EN1561 EN-GJL-200
Darbaratis Ketus
Darbaratis EN1561 EN-GJL-200

Įrengimas

Maksimali aplinkos temperatūra 40 °C
Maksimalus darbinis slėgis 6 bar
Standartinis flanšas DIN
Vamzdyno jungtis DN40/50
Siurblio išvadas DN 40
Slėgis PN 10
Maksimalus panardinimo gylis 10 m
Sausas/šlapias įreng. SUBMERGED
Automatinė jungiamoji mova 96076063

Skystis

Siurbiamas skystis Be koks Niutono skystis
Skysčio temperatūros diapazonas 0 .. 40 °C
Tankis 998.2 kg/m³

Elektrotechniniai duomenys

Naudojama galia - P1 2.1 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 4 A
Paleidimo srovė 21 A
Nominali srovė be apkrovos 2.2 A
Cos fi - galios koeficientas 0.87
Cos fi - esant 3/4 apkrovai 0.79
Cos fi - esant 1/2 apkrovai 0.66
Nominalios apsukos 2700 rpm
Inercijos momentas 0.004 kg m²
Variklio našumas esant pilnai apkrovai 72 %
Variklio našumas esant 3/4 apkrovos 73 %
Variklio našumas esant 1/2 apkrovos 69 %
Polių skaičius 2
Paleidimo būdas tiesioginis

Elektrotechniniai duomenys

Korpuso klasė (IEC 34-5)	IP68
Izoliacijos klasė (IEC 85)	F
Skirtas sprogiams aplinkai	ne
Variklio apsauga	TERMORELÉ
Šiluminė apsauga	išor.
Kabelio ilgis	10 m
Kabelio tipas	LYNIFLEX
Kabelio kištuko tipas	NO PLUG

Valdikliai

Valdymo dėžutė	nėra
Papildomas įėjimas/išėjimas	External
Drėgmės jutiklis	be drėgmės jutiklio
AUTOADAPT	NE

Kita

Neto masė 44.1 kg

Gamintojas: [GRUNDFOS](#) Video:
[embed]<https://www.youtube.com/watch?v=XGM0KBNxYWk>[/embed]

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	19
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	25.8
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	2.1
--------------------------	-----

