

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



SP5A-12N 1.1KW 380 SIURBLYS - 2299 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Panardinamasis gręžinio siurblys, tinkamas siurbti švarų vandenį. Gali būti sumontuotas vertikaliai arba horizontaliai. Visos plieninės dalys pagamintos iš nerūdijančiojo plieno EN 1.4401 (AISI 316), kuris užtikrina didelį atsparumą korozijai. Variklyje yra „Grundfos Tempcon“ jutiklis, kuris per maitinimo liniją perduoda temperatūros duomenis į MP204, kad būtų galima sekti temperatūrą. Variklis skirtas tiesioginiam paleidimui (DOL). **Tinkamas** Buitinio šalto vandens paėmimas Buitinis vandens slėgio kėlimas Laistymas Požeminio vandens paėmimas Centralizuotas vandens tiekimas

SPECIFIKACIJOS

SKYSTIS:

Siurbiamas skystis:	Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas:	-15 .. 40 °C
Skysčio temperatūra eksploataavimo metu:	20 °C
Tankis:	998.2 kg/m ³

TECHNINIAI DUOMENYS:

Siurblio greitis, kuriuo grindžiami siurblio duomenys:	2900 rpm
Rated flow:	5 m ³ /h
Rated head:	49 m
Sertifikatai:	CE,EAC,UKCA,SEPRO,MOROCCO
Approvals for motor:	CE,EACCE,EAC
Kreivės tikslumas:	ISO9906:2012 3B
Motor version:	T40
Return valve:	YES
Veleno pabaigos specifikacija:	CYLINDRICAL

MEDŽIAGOS:

Siurblys:	Stainless steel EN 1.4401 AISI 316
Darbaratis:	Nerūdijantysis plienas EN 1.4401 AISI 316
Motor:	Stainless steel 1.4539
Veleno sandariklis:	SIC/SIC

IRENGIMAS:

Maximum ambient pressure:	60 bar
Maksimalus darbinis slėgis:	60 bar
Didžiausias leistinas slėgis išvade:	7.8 bar
Jungties tipas:	Rp
Jungties dydis:	1 1/2 inch
Motor diameter:	4 inch
Minimum borehole diameter:	105 mm

ELEKTROTECHNINIAI DUOMENYS:

Motor type:	MS4000
Motor flange design:	Grundfos
Nominali galia - P2:	1.1 kW
Siurbliui reikalinga galia (P2):	1.1 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali įtampa:	3 x 380-400-415 V
Rated current:	2.80-2.75-2.75 A
Paleidimo srovė:	440-480-500 %
Cos phi - galios koeficientas:	0.85-0.82-0.78
Nominalios apsukos:	2850-2870-2880 rpm
Paleidimo būdas:	DOL
Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP68
Izoliacijos klasė (IEC 85):	F
Integruota variklio apsauga:	NONE
Thermal protection:	EXT.
Integruotas temp. daviklis:	Y
Kabelio ilgis:	1.7 m
Kabelio tipas:	FLAT
Variklio Nr.:	79195605
Windings:	Enamelled

KITA:

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI \geq : 0.50

Neto masė: 20.6 kg

Bruto masė: 22.4 kg

Tiekimo tūris: 0.016 m³

Kilmės šalis: DK

Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	6.8
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	76
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	1.4
--------------------------	-----

