

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



UP20-30 N 150 1X230 SIURBLYS - 644.45 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Siurblys yra hermetiško rotoriaus tipo, t.y. siurblys ir variklis sudaro vieną mazgą be veleno sandariklio ir tik su dviem sandarinimo tarpikliais. Guoliai yra tepami siurbiamo skysčio. Siurblio savybės: * Keraminis veleno sandariklis ir radialiniai guoliai. * Angliniai ašiniai guoliai. * Nerūdijančio plieno rotoriaus kamera ir guolių plokštelė. * Atsparus korozijai darbaratis, Kompozitas, PES/PP. * Siurblio korpuso medžiaga - Nerūdijantis plienas. 1faz. variklis. Nereikalinga jokia papildoma variklio apsauga.

Skystis:

Siurbiamas skystis:	Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas:	2 .. 110 °C
Skysčio temperatūra:	20 °C
Tankis:	1000 kg/m ³
Kinematinis klampumas:	1 mm ² /s

Techniniai duomenys:

TF klasė:	110
Sertifikatai ant vardinės plokštelės:	VDE,GS,CE

Medžiagos:

Siurblio korpusas:	Nerūdijantis plienas
--------------------	----------------------

Siurblio korpusas: DIN W.-Nr. 1.4301
Siurblio korpusas: AISI 304
Darbaratis: Kompozitas, PES/PP

Įrengimas:

Maks. aplinkos esant 80 °C skysčiui: 80 °C
Maksimalus darbinis slėgis: 10 bar
Vamzdžio jungtis: G 1 1/4
Slėgio pakopa: PN 10
Montažinis ilgis: 150 mm

Elektrotechniniai duomenys:

Maks. naudojama galia: 75 W
Elektros tinklo dažnis: 50 Hz
Nominali įtampa: 1 x 230 V
Srovė esant greičiui 3: 0.31 A
Darbinis kondensatorius: 2 μF
Korpuso klasė (IEC 34-5): IP44
Izoliacijos klasė (IEC 85): F

Kita:

Neto masė: 2.1 kg
Bendra masė: 2.3 kg
Transportavimo tūris: 0.004 m³

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	3.1
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	3.1
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	0.075
--------------------------	-------

