

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



MAGNA1 32-100N 180 1X230V PN10 SIURBLYS - 2376.68 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Tinkamas

- Oro kondicionavimas komerciniuose pastatuose
- Šildymas komerciniuose pastatuose
- Buitinio karšto vandens recirkuliacija
- Buitinis šildymas
- Centralizuotas vėsinimas
- Centralizuotas šildymas
- Šildymas pramonėje

MAGNA1 N - tai nerūdijančiojo plieno variantas sistemoms, kuriose dėl naudojamo skysčio tai reikalinga (pvz., buitinis karštas vanduo). MAGNA1 leidžia darbą padaryti paprastai ir efektyviai.

Specifikacijos

Produkto pavadinimas MAGNA1 32-100 N

Produkto Nr. 99221256

EAN numeris 5712608942297

Kaina

Techniniai duomenys

Maks. slėgio aukštis 100 dm

TF klasė 110

Sertifikatai ant vardinės plokštelės CE,VDE,EAC,CN ROHS,WEEE

Modelis C

Medžiagos

Siurblio korpusas Nerūdijantis plienas

EN 1.4308

ASTM 351 CF8

Darbaratis PES 30%GF

Įrengimas

Aplinkos temperatūros intervalas 0 .. 40 °C

Maksimalus darbinis slėgis 10 bar

Vamzdžio jungtis G 2"

Slėgis PN 10

Montažinis ilgis 180 mm

Skystis

Siurbiamas skystis Vanduo

Skysčio temperatūros diapazonas -10 .. 110 °C

Skysčio temperatūra eksploatavimo metu 60 °C

Tankis 983.2 kg/m³

Elektrotechniniai duomenys

Naudojama galia P1 8 .. 175 W

Elektros tinklo dažnis 50 / 60 Hz

Nominali įtampa 1 x 230 V

Maksimali vartojama srovė 0.08 .. 1.41 A

Korpuso klasė (IEC 34-5) X4D

Izoliacijos klasė (IEC 85) F

Kita

Energija (EEI) 0.20

Neto masė 4.89 kg

Bendra masė 5.6 kg

Tiekimo tūris 0.013 m³

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	10.5
-------------------------------------	------

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.) 10

Variklio galingumas (kW) 0.175

