

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



MAGNA1 32-80N 180 1X230V PN10 SIURBLYS - 2166.02 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

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

Tinkamas

- Buitinio karšto vandens recirkuliacija

SPECIFIKACIJOS

Produkto pavadinimas: MAGNA1 32-80 N

Produkto Nr.: 99221255 EAN numeris: 5712608942280 **Techniniai duomenys** Maks. slėgio aukštis: 80 dm TF klasė: 110 Approvals: CE,VDE,EAC,MOROCCO,UKCA,TSERCM,UkrSEPRO Tinkamumo geriamajam vandeniui sertifikatai: WRAS, ACS, UBA Modelis: C **Medžiagos** Siurblio

korpusas: Nerūdijantis plienas EN 1.4308 ASTM 351 CF8 Darbaratis: PES 30%GF **Irengimas**
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: 9 .. 151 W Elektros tinklo dažnis: 50 / 60 Hz
Nominali įtampa: 1 x 230 V Maksimali vartojama srovė: 0.09 .. 1.22 A Korpuso klasė (IEC 34-5): X4D
Izoliacijos klasė (IEC 85): F **Kita** Energija (EEI): 0.20 Neto masė: 4.88 kg Bendra masė: 5.58 kg
Tiekimo tūris: 0.013 m³ Kilmės šalis: DE

Gamintojas: [Grundfos](#)

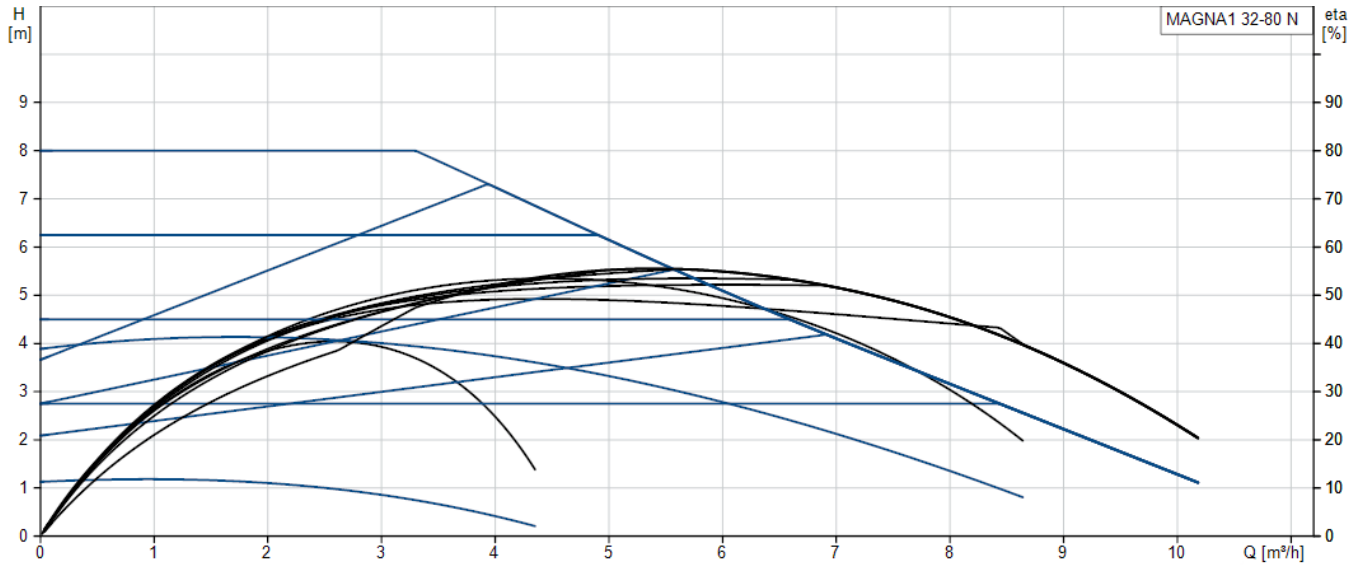
SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	10.2
-------------------------------------	------

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	8
---------------------------	---

Variklio galingumas (kW)	0.151
--------------------------	-------



Siurbiamas skystis = Vanduo
 Skysčio temperatūra darbo metu = 60 °C
 Tankis = 983.2 kg/m³

