

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



MN 013-2 NBR SIURBLYS - 1240.25 €

APRAŠYMAS:

SAVYBĖS „Nova Rotors“ MN serijos dozavimo siurblys yra specialiai sukurtas klampiams ir ne klampiams skysčiams su kietomis medžiagomis arba be jų pumpuoti labai mažais srautais ir tiksliais dozėmis, išlaikant aukštą slėgį. Šis sraigtinio rotoriaus dozavimo siurblys pasižymi ypač maža vibracija ir pulsavimais, todėl puikiai pumpuoja šlyčiai jautrius skysčius, pavyzdžiui: dažus, pigmentus, kremus, šampūnus, majonezą ir polimerus. Šio teigiamo darbinio tūrio dozavimo siurblio korpusas gali būti pagamintas iš įvairių medžiagų, įskaitant ketų, nerūdijantį plieną 304, 316, DUPLEX. Rotorių galima įsigyti iš nerūdijančio plieno 420, 304, 316, o statorių : NBR, EPDM, FKM, HNBR ir PTFE. Toks platus medžiagų pasirinkimas daro šią siurblių seriją itin universalią ir galinčią pumpuoti platų skysčių asortimentą. Šio sraigtinio rotoriaus dozavimo siurblio sandarinimo variantai yra: vienas mechaninis sandariklis ir dvigubas mechaninis sandariklis. Šis laipsniško dozavimo siurblys idealiai tinka daugeliui pramonės sričių, įskaitant: naftos, nuotekų, triumo vandens, nuotekų, dumblo, rūgščių, kalkių pieno, rašalo, dažų, žemės ūkio produktų pumpavimui. Šį dozavimo siurblių taip pat galima įsigyti maisto pramonei skirtoje versijoje, pagamintoje iš poliruoto nerūdijančio plieno 316 ir sumontuoto su maisto kokybės serifikuotu statoriumi. „Nova Rotors MN“ serijos pumpuojami maisto produktai yra: vaisių sulčių minkštimas, alus, vaisių pasta, vynuogės, vynuogių pasta, vynas ir valgomasis aliejus. [MN serijos siurblių techniniai duomenys](#)

- „Nova Rotors MN“ dozavimo siurblys
- Maksimalus našumas - 3 m³/h
- Maksimalus pakėlimo aukštis - 240 m
- Maksimali temperatūra - 180° C
- Maksimalus klampumas - 1 000 000 cst
- Maksimalus dalelių skersmuo - 3 mm
- Savaiminis įsiurbimas (savisiurbis) - Taip
- Siurblio medžiagos - AISI304, AISI316, ketus
- Įvado / išvado skersmuo - nuo 10 mm iki 22 mm
- Pavaros - kintamosios srovės

- Maksimalus įsiurbimo aukštis - 6 m

Siurblio MN 013-2 techniniai duomenys

- Našumas prie 1 bar: 2,5 l/min
- Maksimalus slėgis: 12 bar
- Maksimalios apsukos: 1000 aps./min.

Gamintojas: [Nova Rotors](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	0.15
-------------------------------------	------

Maks. kėlimo aukštis (m.)	120
---------------------------	-----

Performance at 1 bar

