

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



NIROSTAR/E 2000-E/PF 470 RPM 400 V SIURBLYS - 3717.48 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Aukštos kokybės nerūdijančio plieno siurblys su daugybe pritaikymo galimybių pramonės įmonėse ir gamybos įrenginiuose. Tinkamas pasirinkimas koroziniams skysčiams pumpuoti. **NAUDOJIMO SRITYS IR PUMPUOJAMI SKYSČIAI** Sritys

- filtravimas
- dozavimas
- nusausinimas

Skysčiai

- maistas, gėrimai
- tyrės
- cheminės medžiagos, rūgštys, šarmai
- skystos trąšos

- dažikliai, klėjai
- augaliniai aliejai
- aušinimo tepalai
- priešgaisrinės putos



SPARNUOTĖS MEDŽIAGŲ TIPAI

- NBR / akrilnitrilas-butadieno kaučiukas (Perbunan®, Buna-n®): vandeniui, antifrizui, šilumos perdavimo skysčiui, augaliniam aliejui ir tepalams. Didelis atsparumas smūgiams ir geras mechaninis stiprumas. Tinkamas naudoti aukšto slėgio sąlygomis iki maks. 5 barų;
- EPDM / Etileno-Propileno-Dieno guma (Keltan®, Buna EP®): aukštai temperatūrai, rūgštims ir šarmams. Didelis elastingumas ir labai geras mechaninis stabilumas;
- Cr / Chloroprene-guma (neoprene®, Bayprene®): tinkamas naudoti maisto pramonėje. Atsparus plyšimui, patvarus;
- FKM arba FPM / Fluor-guma (Viton®, Fluorel®): aliejui, dyzelinui, mazutui, palmių aliejui, sojų pupelių aliejui ir aliejaus emulsijai. Labai geras cheminis atsparumas, pasižymi mažesniu mechaniniu atsparumu;
- Plastmasinis: vandeniui, mineraliniams ir augaliniams aliejams, dyzeliniam kurui, šilumos perdavimo skysčiui ir kai kurioms cheminėms medžiagoms. Itin atsparus plyšimui ir geras mechaninis atsparumas (netinka abrazyviniams skysčiams) maksimali skysčio temperatūra iki 60°C.

TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS

- Siurblys skirtas siurbti vandenį, maisto produktus, vyną, actą, klėjus, aliejus, rūgštis, skystas trąšas, agresyvius skysčius, ir t.t...
- Maksimalus našumas: 30 l/min (1,8 m³/h)
- Maksimalus slėgis 3 barai
- Įleidimo / išleidimo angos 3/4"
- Darbinis ratas EPDM®
- Mechaninis sandariklis EPDM®
- Siurblio korpusas iš nerūdijančio plieno 1.4401
- Įtampa: 400 V, dažnis 50 Hz
- Nominali galia 0,37 kW, srovė: 1,1 A
- Apsukos maks. 2800 min-1
- Apsaugos klasė IP55
- Darbo režimas S1
- Su kabeliu ir kištuku
- Svoris 9,8 kg

Gamintojas: [ZUWA, Vokietija](#) Daugiau informacijos apie šio tipo siurblių savybes, privalumus rasite [šioje žinyno temoje](#) (paspauskite ant nuorodos).

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	1.8
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	30
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	0.37
--------------------------	------

