

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



UNISTAR 2000-A 230V SIURBLYS - 691.22 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Daugiafunkcis siurblys, skirtas švariems arba užterštiems skysčiams pumpuoti. Netinka siurbti abrazyvinius ar korozinius skysčius. **NAUDOJIMO SRITYS IR PUMPUOJAMI SKYSČIAI** Sritys

- saulės kolektorių užpildymas
- drėkinimas
- lietaus vandens surinkimas
- buitinis vandens tiekimas
- užtvindytų rūsių nusausinimas
- kanalizacijos vandenų šalinimas
- panaudotos alyvos išleidimas
- panaudotos alyvos-aušinimo skysčių utilizavimas
- automobilių plovyklos
- valymo talpos
- talpų, rezervuarų ištuštinimas

Skysčiai

- vanduo, jūros vanduo
- nuotekos
- dyzelinis kuras, biodyzelinas
- augaliniai aliejai
- šildymo ir variklio alyva
- plovikliai
- antifrizas
- šilumos perdavimo skystis
- aušinimo tepalai



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

- Maksimalus našumas: 30 l/min (1,8 m³/h)
- Maksimalus slėgis: 5 bar
- Įvadas/išvadas: 3/4"
- Siurblio korpusas: Aluminium (AlMgSi1)
- Darbo ratas: Perbunan (NBR)
- Sandariklis: (NBR)
- Variklio galingumas P²: 0,37 kW
- Įtampa: 230 V, 50Hz
- Srovė: 3,2A
- Kondensatorius paleidimo/veikimo: 40 µF/20µF
- Apsukos: 2800 min⁻¹
- Apsaugos klasė: IP55
- Darbo režimas: S1
- Svoris: 9,4 kg

Gamintojas: [ZUWA](#) 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	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	50
---------------------------	----

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

- Type A with 1400 rpm
- Type A with 2800 rpm
- Type B with 1400 rpm
- Type B with 2800 rpm
- Type C with 2800 rpm

