

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



COMPATTA 2 M/G 230V/50Hz SIURBLYS - 388 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

NAUDOJIMO SRITYS IR YPATUMAI Panardinamas nuotekų siurblys DRENO COMPATTA su VORTEX darbo ratu skirtas siurbti švarų vandenį, nuotekas su dalelėmis, kurių didžiausias skersmuo iki 35mm. Idealus pasirinkimas nutekamojo vandens išsiurbimui iš fekalinių rezervuarų, rūsių, garažų ir kitų patalpų. Dėl mažo dydžio ir mechaninių savybių „Compatta“ serija idealiai tinka siurbti buitines nuotekas. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** Elektrotechniniai

- Naudojama galia - P1 [W] 750 (iš tinklo)
- Naudojama galia - P2 [W] 560
- Įtampa [V] 1~220-240
- Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] IP68
- Nominali srovė [A] 3,6
- Kondensatoriaus talpumas [µF] 16
- Apvijų izoliacijos klasė F
- Variklio šiluminė apsauga

Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [m³/h] 14,4
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 9,6
- Maksimalus panardinimo gylis (į skystį) [m] 20

Kiti

- Su plūde
- Elektros kabelio ilgis [m] 10 H07RN8F
- Siurblio korpusas: ketus Cast Iron EN 1561 EN-GJL-200
- Siurblio darbo ratas VORTEX: ketus Cast Iron EN 1561 EN-GJL-200
- Mechaninis sandariklis
- Skysčio [PH] 6-10
- Maksimalus siurbiamo skysčio tankis [kg/m³] 1100
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+40
- Didž. dalelių matmenys [mm] 35
- Pajungimas: 1 ½" (40mm)
- Svoris [kg] 15,5

Gamintojas: [DRENO, Italija](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	14.4
-------------------------------------	------

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	8.8
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	0.78
--------------------------	------

