

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



VT 100/4/173 C.358 400/690V SIURBLYS - 5001.99 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Nuotekų siurblys su Vortex tipo darbo ratu. Skysčiams su kietomis dalelėmis. **NAUDOJIMO SRITYS IR YPATUMAI** Panardinamas nuotekų siurblys DRENO VT skirtas siurbti purviną vandenį, nuotekas su kietomis dalelėmis. Nuotekų, purvino vandens išsiurbimui iš nuotekų-fekalinių rezervuarų, šulinių. Panaudojimas: pramonės ir žemės ūkio srityse. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Elektrotechniniai** • Naudojama galia - P1 [kW] 9 • Naudojama galia - P2 [kW] 7.5 • Variklio apsukos: 1450 aps/min (4-ių polių) • Įtampa [V] 3~380 • Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50 • Įrenginio apsaugos klasė [IP] IP68 • Nominali srovė [A] 15.7 • Apvijų izoliacijos klasė F **Hidrauliniai duomenys** • Maksimalus našumas [m³/h] 167 • Maksimalus kėlimo aukštis [m] 19 • Maksimalus panardinimo gylis (į skystį) [m] 20 **Kiti** • Elektros kabelio ilgis [m] 10 • Siurblio korpusas: ketus • Siurblio darbo ratas : ketus • Dvigubas mechaninis sandariklis alyvos kameroje • Skysčio [PH] 6-10 • Hidrauliniai duomenys nurodyti kai siurbiamo skysčio tankis iki [kg/m³] 1100 • Skysčio temperatūra [°C] 0/+40 (iki +60°C pagal užsakymą) • Maksimalus kietų dalelių skersmuo: iki 90mm • Pajungimas: DN100 PN16 • Svoris [kg] 110 Gamintojas: [DRENO](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	167
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	400
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	19
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	9
--------------------------	---

