

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## VTH 80-2/250 DN80 400V 25KW SIURBLYS - 10770 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

VTH 2 polių serija naudojama nuotekoms su skandinčiomis medžiagomis siurbti. Dėl didelio našumo jis naudingas įvairiose srityse, įskaitant vandens valymo įrenginius, pramonės įrenginius, žemės ūkį ir nuotekų perpumpavimą. [TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Elektrotechniniai](#)

- Naudojama galia - P1 [kW] 28,2 (iš tinklo)
- Naudojama galia - P2 [kW] 25
- Įtampa [V] 3~380
- Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] IP68
- Nominali srovė [A] 47,5
- Apvijų izoliacijos klasė F

### Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [m<sup>3</sup>/h] 151
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 52

- Maksimalus panardinimo gylis (į skystį) [m] 20

#### Kiti

- Elektros kabelio ilgis [m] 10
- Siurblio korpusas: ketus Cast Iron EN 1561 EN-GJL-250
- Siurblio darbo ratas : ketus Cast Iron EN 1561 EN-GJL-250
- Mechaninis sandariklis alyvos kameroje
- Skysčio [PH] 6-10
- Hidrauliniai duomenys nurodyti kai siurbiamo skysčio tankis iki [kg/m<sup>3</sup>] 1100
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+40 (+60 ir ATEX versija pagal užsakymą)
- Pajungimas: DN80 PN16
- Svoris [kg] 244

Gamintojas: [DRENO, Italija](#)

#### SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	151
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	52
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	28.2
--------------------------	------

