

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



GX50-2/220 T 400V/50Hz SIURBLYS - 1581 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

G serijos panardinami nuotekų elektriniai siurbLIAI su įmontuotu smulkintuvu įsiurbimo angoje. Serija su smulkinimo sistema įsiurbime. Sumažintas siurblio dydis kartu su efektyvia smulkinimo sistema daro GX seriją lanksčią ir efektyvią. Idealiai tinka nuotekoms su gijinėmis ir pluoštinėmis medžiagomis. Galima įsigyti su ATEX sertifikatu (naudoti su skysčiais sprogoje aplinkoje). Flanšinis išvadas. **NAUDOJIMO SRITYS IR YPATUMAI** Panardinamas nuotekų siurblys DRENO G su smulkintuvu skirtas siurbti švarų vandenį, nuotekas su kietomis dalelėmis ir pluoštinėmis medžiagomis. Idealus pasirinkimas nutekamojo vandens išsiurbimui iš fekalinių rezervuarų, rūsių, garažų ir kitų patalpų. Panaudojimas: buityje, pramonės ir žemės ūkio srityse, kur reikalingas didelis nuotekų pakėlimo aukštis. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** Elektrotechniniai

- Naudojama galia - P1 [W] 2530 (iš tinklo)
- Naudojama galia - P2 [W] 2200
- Įtampa [V] 3~380
- Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] IP68
- Nominali srovė [A] 5,2

- Apvijų izoliacijos klasė F

Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [m³/h] 22,0
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 30,0
- Maksimalus panardinimo gylis (į skystį) [m] 20

Kiti

- Elektros kabelio ilgis [m] 10
- Siurblio korpusas: ketus
- Siurblio darbo ratas : ketus
- Smulkintuvas: nerūdijantis plienas
- Mechaninis sandariklis alyvos kameroje
- Skysčio [PH] 6-10
- Hidrauliniai duomenys nurodyti kai siurbiamo skysčio tankis iki [kg/m³] 1100
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+40 (+60 ir ATEX versija pagal užsakymą)
- Pajungimas: DN32 G2"
- Svoris [kg] 34,0

Gamintojas: [DRENO, Italija](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	22
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

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

Variklio galingumas (kW)	2.53
--------------------------	------

