

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



GQV 50-8 400V 50 Hz SIURBLYS - 543 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

KONSTRUKCIJA Vieno darbo rato panardinamieji siurbLIAI su laisvo srauto (sūkuriniu - VORTEX) darbo ratu. GQS: su vertikalia srieginiu išvadu G 1 1/2" arba G 2". GQV: su horizontaliu G 2" arba G 2"1/2 srieginiu išvadu ir su DN 50 arba DN 65 flanšiniu. Dvigubas mechaninis veleno sandariklis su alyvos kamera. **TAIKYMAS** - Buitinėms ar pramoninėms nuotekoms, nešvariems vandenims su kietosiomis dalelėmis iki 40,50,65 mm skersmens, skysčiams, kurie yra suderinami su siurblio medžiagomis. - Rūšiams nusausti arba rezervuarams ištuštinti. - Vandens pumpavimas iš tvenkinių, upelių ar duobių ir lietaus vandens surinkimui. **VEIKIMO SĄLYGOS** Skysčio temperatūra iki 35°C pH vertė: 6-11 Maksimalus panardinimo gylis: 5 m Minimalus panardinimo gylis: 275 mm (355 mm GQV 65) Nuolatinis veikimas S1 (su panardintu varikliu) **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ**

DUOMENYS Elektrotechniniai Naudojama galia - P2 [kW] 0,55 Įtampa [V] 3~400 AC Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50 Nominali srovė [A] 1,5 **Hidrauliniai** Maksimalus našumas [m³/h] 24 Maksimalus kėlimo aukštis [m] 7,4 Maksimalus panardinimo gylis (į skystį) [m] 5 **Kiti** Korpusas: Ketus Cast iron GJL 200 EN 1561 / Nerūdijantis plienas Chrome-nickel steel 1.4301 EN 10088 (AISI 304) Darbo ratas: Ketus Cast iron GJL 200 EN 1561 Įrenginio apsaugos klasė [IP] X8 Skysčio temperatūra [°C] 0/+35 Apvijų izoliacijos klasė F Išvadas horizontalus: 50 DN Svoris [kg] ≈ 15 Gamintojas: [CALPEDA](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	24
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	7.4
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	0.55
--------------------------	------

