

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



GXVM 40-8 SIURBLYS - 545.48 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

KONSTRUKCIJA Panardinami siurbliai iš nerūdijančio plieno, su vertikaliu išvadu. GXV darbo ratas - Vortex tipo. Švariam ir nešvariam vandeniui, kuriame yra kietųjų dalelių, kurių dydis ne didesnis kaip 35 mm. „GXV“ laisvo srauto sparnuotės konstrukcija ypač tinka skysčiams, kurių sudėtyje yra daug kietų medžiagų arba su pluoštinėmis medžiagomis. **DARBO SĄLYGOS IR YPATYBĖS** Skystų skysčių temperatūra iki 35 ° C. Minimalus panardinimo gylis: 250 mm. Maksimalus panardinimo gylis: 5 m. Nuolatinis veikimas (su panardintu varikliu) . GXVM: vienfazis 230 V ± 10%, su plūdiniu jungikliu ir šilumine apsauga. Įtaisytas kondensatorius. Kabelis. : H07RN-F, 3G1 mm², ilgis 10 m, su kištuku CEI-UNEL 47166. Izoliacijos klasė F. Apsaugos klasė IP X8 (nuolatiniam panardinimui). Pagaminta pagal: EN 60034-1; EN 60335 -1, EN 60335-2-41. **Kitos savybės pagal užsakymą:** kitos įtampos - 60 Hz dažnis (pagal 60 Hz duomenų lapą); kitas mechaninis sandariklis; kabelio ilgis 20 m; variklis tinkamas naudoti su dažnio keitikliu; trifaziai siurbliai su įmontuotu plūdiniu jungikliu. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** Elektrotechniniai Naudojama galia - P1 [W] 1100 (iš tinklo) Naudojama galia - P2 [W] 750 Įtampa [V] 1~220-240 AC Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50 Nominali srovė [A] 5,4 Kondensatoriaus talpa [μF] 25,0 Šiluminė apsauga **Hidrauliniai** Maksimalus našumas [m³/h] 21 Maksimalus kėlimo aukštis [m] 8 Maksimalus panardinimo gylis (į skystį) [m] 5 Minimalus panardinimo gylis: [mm] 250 **Kiti** Korpusas: Nerūdijantis plienas Chrome-nickel steel

1.4301 EN 10088 (AISI 304) Darbo ratas: Nerūdijantis plienas Chrome-nickel steel 1.4301 EN 10088 (AISI 304) Maitinimo kabelio ilgis [m] 10 Įrenginio apsaugos klasė [IP] X8 Skysčio temperatūra [°C] 0/+35 Apvijų izoliacijos klasė F Didž. dalelių matmenys [mm] 35 Svoris be pakuotės [kg] 13,2 Su plūde Gamintojas: CALPEDA

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	18
-------------------------------------	----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Variklio galingumas (kW)	1.1
--------------------------	-----

