

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



C 22E 230/400/50 Hz SIURBLYS - 365.17 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

KONSTRUKCIJA

- Monoblokiniai išcentriniai siurbliai su atviru darbo ratu
- Laisvo srauto sparnuotė (sūkurinė arba įgilinta sparnuotė), skirta C 16/1E tipui
- C: versija su siurblio korpusu ir laikikliu iš ketaus
- BC: versija su siurblio korpusu ir laikikliu iš bronzos
- Siurbliai tiekiami pilnai dažyti

NAUDOJIMO SRITYS

- Vidutiniškai nešvariems skysčiams ar emulsijoms
- Pramonei ir žemės ūkiui

VEIKIMO SĄLYGOS

- Skysčio temperatūra: nuo -10 °C iki +90 °C
- Aplinkos temperatūra: iki 40°C
- Bendras įsiurbimo aukštis: iki 8 m

- Didžiausias leistinas darbinis slėgis: 6 barai
- Maksimalus kietųjų dalelių dydis: 4 mm
- Darbo režimas: (S3 60 % C 22E)

TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Elektrotechniniai Naudojama galia - P(2): 0,55 kW
 Elektros tinklo dažnis: 50 Hz Nominali įtampa: 230/400 V Apsaugos klasė IP 54 Izoliacijos klasė F
 Variklio apsukos: 2900 aps/min **Hidrauliniai** Maksimalus našumas: 6,6 m³/h Maksimalus pakėlimo
 aukštis: 20,5 m Maksimalus darbinis slėgis: 6 bar **Medžiagos** Siurblio korpusas: Keturi Darbo ratas:
 Žalvaris Brass P-Cu Zn 40 Pb 2 UNI 5705 Veleno sandariklis: mechaninis **Kiti** Aplinkos temperatūros
 intervalas: 0 .. 40°C Skysčio temperatūros intervalas: nuo -10°C iki + 90°C Vamzdžių pajungimai
 (įvadas/išvadas): G1"/G1" Gamintojas: [Calpeda](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	6.6
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	20.5
---------------------------	------

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

