

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



## CM-G 125-1270/A/BAQE/5.5 IE3 SIURBLYS - 5164 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

**SERIJOS YPATYBĖS** Cirkuliaciniai siurbLIAI su IN-LINE jungtimis, tinkantys civiliniams ir pramoniniams šildymo, kondicionavimo, šaldymo ir karšto vandens įrenginiams. Galima ir dviguba versija. Konstrukcijos ypatybės Flanšinės siurbimo ir tiekimo jungtys PN 16 su srieginėmis skylėmis manometrams. Ketaus siurblio korpusas ir variklio atrama, ketaus ir technopolimero sparnuotė. Nerūdijančio plieno variklio velenas ir mechaninis sandariklis. Asinchroninis trifazis variklis, 2 poliai, uždaras ir aušinamas išorine ventiliacija. Apsaugos klasė: IP 55 Izoliacijos klasė: F - Našumo intervalas: nuo 3,6 iki 420 m<sup>3</sup>/h, - Maksimalus pakėlimas: iki 102 metrų - Skysčių kokybės reikalavimai: švarūs, be kietų medžiagų ar abrazyvinių medžiagų, neklampūs, neagresyvūs, chemiškai neutralūs, su cheminėmis ir fizinėmis savybėmis artimomis vandeniui. - Skysčio temperatūros diapazonas: -10 ° C ÷ + 130 ° C DN 40 - 50 -10 ° C ÷ + 140 ° C likusi šios serijos siurblių gama - Maksimali aplinkos temperatūra: + 40 ° C - Maksimalus darbinis slėgis: PN 10 DN 40 - 50 PN 16 likusi šios serijos siurblių gama - Flanšas: PN 16 - Specialios versijos pagal užsakymą: skirtingos įtampos ir (arba) dažniai. - Montavimas: variklis montuojamas horizontaliai arba vertikalčiai su sąlyga, kol jis visada virs siurblio. Variklis montuojamas tik vertikalčiai, kai P2 > 7,5 kW.

## TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS

• Modelis: linijinis išcentrinis siurblys  
125-1270/A/BAQE/5.5-IE3 (1D7311G9X) • Maksimalus darbinis slėgis: 16 bar • Maksimalus našumas: 186,0 m<sup>3</sup>/h • Maksimalus pakėlimas: 12,7 m • Medžiagos: siurblio darbo ratas ir korpusas - ketus 250 UNI ISO 185 • Galia (P2): 5,5 kW • Siurbiamo skysčio temperatūros intervalas: -10° C - +140°C • Pajungimai: DN125 • Svoris: 237 kg Gamintojas: [DAB](#)

## SPECIFIKACIJOS:

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val) | 186 |
|-------------------------------------|-----|

|           |     |
|-----------|-----|
| Įtampa, V | 380 |
|-----------|-----|

|                           |      |
|---------------------------|------|
| Maks. kėlimo aukštis (m.) | 12.7 |
|---------------------------|------|

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Variklio galingumas (kW) | 7.2 |
|--------------------------|-----|

