

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



## CM10-1 A-R-G-E AQQE SIURBLYS - 1188.83 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

Kompaktiškas, patikimas, horizontalus, daugiapakopis, galinio siurbimo išcentrinis siurblys su ašiniu įvadu ir radialiniu išvadu. Siurblio dalys, esančios sąlytyje su skysčiu, yra iš aukštos klasės nerūdijančio plieno. Mechaninis veleno sandariklis yra specialios konstrukcijos nesubalansuotas O žiedo sandariklis. Vamzdynas prijungiamas vidiniais „Whitworth“ vamzdžių sriegiais, Rp (ISO 7/1). Siurblys turi 3 fazių ant kojos sumontuotą, ventiliatoriumi aušinamą, asinchroninį variklį.

### Specifikacijos

Produkto pavadinimas CM 10-1 A-R-G-E-AQQE F-A-A-N

Produkto Nr. 96943183

EAN numeris 5700314283438

#### Techniniai duomenys

Siurblio greitis, kuriuo grindžiami siurblio duomenys 2900 rpm

Rated flow 10 m<sup>3</sup>/h

Rated head 11.19 m

Darbaračiai 1

Veleno sandariklio kodas AQQE

Sertifikatai CE,WRAS,ACS,EAC

## Techniniai duomenys

Kreivės tikslumas	ISO9906:2012 3B
Siurblio versija	A
Modelis	A

## Medžiagos

Siurblio korpusas	Nerūdijantysis plienas
Siurblio korpusas	EN 1.4401
Siurblio korpusas	AISI 316
Darbaratis	Nerūdijantysis plienas
Darbaratis	EN 1.4401
Darbaratis	AISI 316
Medžiagų kodas	G
Gumos kodas	E

## Įrengimas

Aplinkos temperatūros intervalas	-20 .. 55 °C
Maksimalus darbinis slėgis	16 bar
Maks. slėgis esant nurodytai temp.	16 bar / 90 °C
Maks. slėgis esant nurodytai temp.	10 bar / 120 °C
Jungties tipas	Rp
Įvado jungties dydis	1 1/2 inch
Išvado jungties dydis	1 1/2 inch
Išvado padėtis	12
Jungties kodas	R

## Skystis

Siurbiamas skystis	Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas	-20 .. 120 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu	20 °C
Tankis	998.2 kg/m <sup>3</sup>

## Elektrotechniniai duomenys

Variklio standartas	IEC
Rėmo dydis	71B
Nominali galia - P2	0.65 kW
Elektros tinklo dažnis	50 Hz
Tinka 50/60 Hz dažniui	N
Fazių skaičius	3
Nominali įtampa	220-240D/380-415Y V
Perkrovos koeficientas	1.00
Rated current	2,8-3,1/1,6-1,8 A
Paleidimo srovė	580-620 %
Nominalios apsukos	2770-2820 rpm
Korpuso klasė (IEC 34-5)	IP55
Izoliacijos klasė (IEC 85)	F
Integruota variklio apsauga	NONE
Cable included (Yes/No)	N

## Valdikliai

Frequency converter NONE

## Kita

Kontaktų dėžutės padėtis 12 val.

## Kita

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI  $\geq 0.52$

Neto masė 16.3 kg

Bruto masė 18.8 kg

Gamintojas: [Grundfos](#)

## SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	14.7
-------------------------------------	------

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	15.6
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	0.75
--------------------------	------

