

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



CM5-3 A-R-G-E-AQQE SIURBLYS - 1048.83 €

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 1 fazių ant kojos sumontuotą, ventiliatoriumi aušinamą, asinchroninį variklį. **Tinkamas** Oro kondicionavimas komerciniuose pastatuose Slėgio kėlimas komerciniuose pastatuose Buitinis vandens slėgio kėlimas Centralizuotas šildymas Laistymas Gėlinimas Šildymas pramonėje Plovimas/valymas Vandens tiekimas ir perdavimas pramonėje Centralizuotas vandens tiekimas Vandens paskirstymas

SPECIFIKACIJOS

Produkto pavadinimas CM 5-3 A-R-G-E-AQQE C-A-A-N
Produkto Nr. 97516655
EAN numeris 5700317302839

[Techniniai duomenys](#)

Siurblio greitis, kuriuo grindžiami siurblio duomenys	2900 rpm
Rated flow	4.7 m ³ /h
Rated head	22.77 m
Darbaračiai	3
Veleno sandariklio kodas	AQQE
Sertifikatai	CE,EAC,UKCA
Tinkamumo geriamajam vandeniui sertifikatai	WRAS,ACS,NSF61,UBA
Kreivės tikslumas	ISO9906:2012 3B
Siurblio versija	A
Modelis	A

Medžiagos

Siurblio korpusas	Nerūdijantysis plienas
	EN 1.4401
	AISI 316
Darbaratis	Nerūdijantysis plienas
	EN 1.4401
	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
	10 bar / 120 °C
Jungties tipas	Rp
Įvado jungties dydis	1 1/4 inch
Išvado jungties dydis	1 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 ³

Elektrotechniniai duomenys

Variklio standartas	IEC
Rėmo dydis	71B
Nominali galia - P2	0.5 kW
Elektros tinklo dažnis	50 Hz
Tinka 50/60 Hz dažniui	N
Nominali įtampa	1 x 220-240 V V
Perkrovos koeficientas	1.00
Rated current	3.1-2.8 A
Paleidimo srovė	530-530 %
Nominalios apsukos	2730-2740 rpm
Korpuso klasė (IEC 34-5)	IP55
Izoliacijos klasė (IEC 85)	F
Integruota variklio apsauga	PTO

Cable included (Yes/No) N

Valdikliai

Frequency converter NONE

Kita

Kontaktų dėžutės padėtis 12 val.

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI ≥ 0.7

Neto masė 12.4 kg

Bruto masė 14.9 kg

Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	6
-------------------------------------	---

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	28
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	0.7
--------------------------	-----

