

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



## CM1-5 A-R-I-E-AQQE C-A-A-N SIURBLYS - 844.82 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

**Tinkamas** Lašinimas / Mikropurškimas Apsauga nuo šalnų Ašis Paviršinis vanduo žemės ūkyje Oro kondicionavimas komerciniuose pastatuose Slėgio kėlimas komerciniuose pastatuose Buitinis vandens slėgio kėlimas Centralizuotas šildymas Laistymas Gėlinimas Šildymas pramonėje Plovimas/valymas Vandens tiekimas pramonėje Vandens paskirstymas CM - tai patikimi, tylūs ir kompaktiški horizontalūs galinio siurbimo siurbLIAI. Dėl modulinės siurblių konstrukcijos paprasta sukongigūruoti konkretiems poreikiams pritaikytą sprendimą. CM siurbLIAI gaminami ketaus ir nerūdijančio plieno versijų.

Produkto pavadinimas CM 1-5 A-R-I-E-AQQE C-A-A-N

Produkto Nr. 97515000

EAN numeris 5700317261457

### Techniniai duomenys

Siurblio greitis, kuriuo grindžiami siurblio duomenys 2900 rpm

Rated flow 1.7 m<sup>3</sup>/h

Rated head 31.45 m

Darbaračiai	5
Veleno sandariklio kodas	AQQE
Sertifikatai	CE,EAC
Tinkamumo geriamajam vandeniui sertifikatai	WRAS,ACS,NSF61,UBA
Kreivės tikslumas	ISO9906:2012 3B
Siurblio versija	A
Modelis	A

## Medžiagos

Siurblio korpusas	Nerūdijantysis plienas
	EN 1.4301
	AISI 304
Darbaratis	Nerūdijantysis plienas
	EN 1.4301
	AISI 304
Medžiagų kodas	I
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 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 <sup>3</sup>

## 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
Fazių skaičius	1
Nominali įtampa	220-240 V V
Perkrovos koeficientas	1.00
Rated current	3.1-2.8 A
Paleidimo srovė	530-530 %

Nominalios apskos 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  $\geq 0.68$   
Neto masė 13.1 kg  
Bruto masė 15.6 kg  
Gamintojas: [Grundfos](#)

## SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	2.47
-------------------------------------	------

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	45
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	0.5
--------------------------	-----

