

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



CM1-10 A-R-I-E-AQQE C-A-A-N SIURBLYS - 923.11 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

CM- tai patikimas, tylus ir kompaktiškas horizontalus galinio siurbimo siurblys. Dėl modulinės konstrukcijos paprasta sukongigūruoti konkretiems poreikiams pritaikytą sprendimą. CM siurbLIAI gaminami ketaus ir nerūdijančiojo plieno versijų. **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 1-10 A-R-I-E-AQQE C-A-A-N
Produkto Nr. 97644334
EAN numeris 5710620116696

Techniniai duomenys

Siurblio greitis, kuriuo grindžiami siurblio duomenys 2900 rpm
Rated flow 1.7 m³/h
Rated head 63.02 m

Darbaračiai	10
Veleno sandariklio kodas	AQQE
Sertifikatai	CE,EAC,UKCA
Tinkamumo geriamajam vandeniui sertifikatai	WRAS,ACS,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 ³

Elektrotechniniai duomenys

Variklio standartas	IEC
Rėmo dydis	80A
Nominali galia - P2	0.67 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	4.4-4.0 A
Paleidimo srovė	390-390 %
Nominalios apsukos	2720-2800 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 ≥ 0.68
 Neto masė 16.5 kg
 Bruto masė 19 kg
 Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	2.4
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	88.5
---------------------------	------

Variklio galinumas (kW)	0.9
-------------------------	-----

