

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



CM10-7 A-R-I-E-AQQE F-A-A-N SIURBLYS - 2230.76 €

Gamintojas



Gamintojas



APRAŠYMAS:

Kompaktiškas, patikimas, horizontalus, daugiapakopis, galinio siurbimo išcentrinis siurblys su ašiniu įvadu ir radialiniu išvadu. Siurblio dalys, esančios sąlytyje su skysčiu, yra iš 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. **Tinkamas**

- [Oro kondicionavimas komerciniuose pastatuose](#)
- [Slėgio kėlimas komerciniuose pastatuose](#)
- [Centralizuotas šildymas](#)

- [Buitinis vandens slėgio kėlimas](#)
- [Plovimas/valymas](#)
- [Šildymas pramonėje](#)
- [Vandens tiekimas ir perdavimas pramonėje](#)
- [Gėlinimas](#)
- [Vandens paskirstymas](#)
- [Laistymas](#)
- [Centralizuotas vandens tiekimas](#)

SPECIFIKACIJOS

Valdikliai:

Frequency converter: None

Skystis:

Siurbiamas skystis: Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas: -20 .. 90 °C
Skysčio temperatūra eksploataavimo metu: 20 °C
Tankis: 998.2 kg/m³

Techniniai duomenys:

Siurblio greitis, kuriuo grindžiami siurblio duomenys: 2900 rpm
Rated flow: 10 m³/h
Rated head: 91.72 m
Pirminis veleno sandariklis: AQQE
Veleno sandariklio kodas: AQQE
Sertifikatai: CE,EAC,UKCA
Tinkamumo geriamajam vandeniui sertifikatai: WRAS,ACS,NSF61,UBA
Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B

Medžiagos:

Siurblio korpusas: Nerūdijantysis plienas
EN 1.4301
AISI 304
Darbaratis: Nerūdijantysis plienas
EN 1.4301
AISI 304

Įrengimas:

Aplinkos temperatūros intervalas:	-20 .. 55 °C
Maksimalus darbinis slėgis:	16 bar
Maks. slėgis esant nurodytai temp.:	16 bar / 90 °C
Jungties tipas:	Rp
Įvado jungties dydis:	1 1/2 inch
Išvado jungties dydis:	1 1/2 inch
Išvado padėtis:	12
Elektrotechniniai duomenys:	
Variklio standartas:	IEC
Rėmo dydis:	132SC
IE efektyvumo klasė:	IE3
Nominali galia - P2:	5.5 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Tinka 50/60 Hz dažniui:	N
Nominali įtampa:	3 x 220-240D/380-415Y V
Perkrovos koeficientas:	1.00
Rated current:	19,0-19,0/11,0-11,0 A
Paleidimo srovė:	1120-1280 %
Nominalios apsuokos:	2920-2940 rpm
Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP55
Izoliacijos klasė (IEC 85):	F
Integruota variklio apsauga:	PTC
Cable included (Yes/No):	N

Kita:

Kontaktų dėžutės padėtis:	12 val.
Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI ≥:	0.52
Neto masė:	54.2 kg
Bruto masė:	56.6 kg
Gamintojas:	Grundfos

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m3/val)	15.3
------------------------	------

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	115
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	5.5
--------------------------	-----

