

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



CR10-02 A-A-A-E-HQQE 3X400/690 50 HZ SIURBLYS - 1364.52 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Vertikalus, daugiapakopis, išcentrinis siurblys su įvadu ir išvadu tame pačiame lygyje (linijinis). Variklio galvutė ir pagrindas yra iš ketaus, visos kitos su skysčiu kontaktuojančios dalys yra iš nerūdijančio plieno. Kasetinis veleno sandariklis užtikrina didelį patikimumą, saugų naudojimą, paprastą priejimą ir remontą. Sukimo momentas perduodamas per perskiriamą movą. Siurblys turi 3 fazių ant kojos sumontuotą, ventiliatoriumi aušinamą, asinchroninį variklį.

SPECIFIKACIJOS

SKYSTIS:

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

TECHNINIAI DUOMENYS:

Siurblio apsuokos, kurioms pateikti siurblio duomenys:	2864 rpm
Nominalus debitas:	10 m ³ /h
Nominalus slėgio aukštis:	15.3 m
Siurblio orientacija:	Vertikalus
Veleno sandariklio konfigūracija:	Pavienis
Veleno sandariklio kodas:	HQQE
Sertifikatai:	CE,EAC,UKCA,SEPRO
Tinkamumo geriamajam vandeniui sertifikatai:	WRAS,ACS
Kreivės tikslumas:	ISO9906:2012 3B

MEDŽIAGOS:

Pagrindas:	Ketus EN 1561 EN-GJL-200 ASTM A48-25B
Darbaratis:	Nerūdijantysis plienas EN 1.4301 AISI 304

ĮRENGIMAS:

Maksimali aplinkos temperatūra:	60 °C
Maksimalus darbinis slėgis:	16 bar
Maks. slėgis esant nurodytai temp.:	16 bar / 120 °C 16 bar / -20 °C
Jungties tipas:	Oval / Rp
Įvado jungties dydis:	1 1/2 inch
Išvado jungties dydis:	1 1/2 inch
Vamzdžio jungties slėgio klasė:	PN 16
Variklio flanšo dydis:	FT100

ELEKTROTECHNINIAI DUOMENYS:

Variklio standartas:	IEC
Variklio tipas:	80A
Nominali galia - P2:	0.75 kW
Siurbliui reikalinga galia (P2):	0.75 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali įtampa:	3 x 380-415D/660-690Y V
Nominali srovė:	1.90/1.10 A
Paleidimo srovė:	580-620 %
Cos fi - galios koeficientas:	0.81-0.71
Nominalios apsuokos:	2840-2870 rpm
Efektyvumas:	IE3 80,7%
IE efektyvumo klasė:	IE3
Variklio našumas esant pilnai apkrovai:	80.7 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 3/4 apkrovos:	82.7 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 1/2 apkrovos:	81.7 %
Polių skaičius:	2
Korpuso klasė (IEC 34-5):	55 Dust/Jetting
Izoliacijos klasė (IEC 85):	F
Variklio Nr.:	85905230

VALDIKLIAI:

Frequency converter:	NONE
----------------------	------

Slėgio jutiklis: N
KITA:
Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI \geq : 0.70
Neto masė: 34 kg
Bruto masė: 37 kg
Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	13
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	20.2
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	0.8
--------------------------	-----

