

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



CR3-9 A-A-A-V-HQQV 3X230/400 SIURBLYS - 1267.35 €

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 priėjimą 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 .. 90 °C

Skysčio temperatūra eksploatavimo metu: 20 °C
Tankis: 998.2 kg/m³

Techniniai duomenys:

Siurblio apsukos, kurioms pateikti siurblio duomenys: 2864 rpm
Nominalus debitas: 3 m³/h
Nominalus slėgio aukštis: 42.7 m
Siurblio orientacija: Vertikalus
Veleno sandariklio konfigūracija: Pavienis
Veleno sandariklio kodas: HQVQ
Sertifikatai: CE,EAC,UKCA,SEPRO
Tinkamumo geriamajam vandeniui sertifikatai: WRAS
Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B

Medžiagos:

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

Įrengimas:

t maks. aplink.: 60 °C
Maksimalus darbinis slėgis: 16 bar
Maks. slėgis esant nurodytai temp.: 16 bar / 90 °C
16 bar / -20 °C
Jungties tipas: Oval / Rp
Įvado jungties dydis: 1 inch
Išvado jungties dydis: 1 inch
Vamzdžio jungties slėgio klasė: PN 16
Variklio flanšo dydis: FT100

Elektrotechniniai duomenys:

Variklio standartas: IEC
Variklio tipas: 80A
IE efektyvumo klasė: IE3
Nominali galia - P2: 0.75 kW
Siurbliui reikalinga galia (P2): 0.75 kW
Elektros tinklo dažnis: 50 Hz
Nominali įtampa: 3 x 220-240D/380-415Y V
Nominali srovė: 3.30/1.90 A
Paleidimo srovė: 580-620 %
Cos fi - galios koeficientas: 0.81-0.71
Nominalios apsukos: 2840-2870 rpm
Efektyvumas: IE3 80,7%
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.:	85U05104
Valdikliai:	
Frequency converter:	NONE
Kita:	
Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI ≥:	0.70
Neto masė:	23.4 kg
Bruto masė:	26.1 kg
Tiekimo tūris:	0.063 m ³
Gamintojas: Grundfos	

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	4.47
-------------------------------------	------

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	59.2
---------------------------	------

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

