

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



CRN15-8 FKZ-FGJ-A-F-HQQE 3×400/690 50HZ - 13249.5 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Vertikalus, daugiapakopis, išcentrinis siurblys su įvadu ir išvadu tame pačiame lygyje (linijinis). Siurblio dalys, esančios sąlytyje su skysčiu, yra iš aukštos klasės nerūdijančio plieno. Speciali mažo slėgio įvade (NPSH) pirmosios pakopos konstrukcija sumažina siurbliui reikalingą NPSH. Kasetinis veleno sandariklis užtikrina didelį patikimumą, saugų naudojimą, paprastą priėjimą ir remontą. Sukimo momentas perduodamas per perskiriamą movą. Vamzdžiai prijungiami universaliais DIN-ANSI-JIS flanšais. Siurblys turi 3 fazių ant kojos sumontuotą, ventiliatoriumi aušinamą, asinchroninį variklį.

SPECIFIKACIJOS

SKYSTIS:

Siurbiamas skystis:	Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas:	-10 .. 180 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu:	20 °C
Tankis:	998.2 kg/m ³

TECHNINIAI DUOMENYS:

Siurblio apsukos, kurioms pateikti siurblio duomenys:	2919 rpm
Nominalus debitas:	17 m ³ /h
Nominalus slėgio aukštis:	95.2 m
Siurblio orientacija:	Vertikalus
Veleno sandariklio konfigūracija:	Pavienis
Veleno sandariklio kodas:	HQQE
Sertifikatai:	CE,EAC,UKCA,SEPRO
Kreivės tikslumas:	ISO9906:2012 3B

MEDŽIAGOS:

Pagrindas:	Nerūdijantysis plienas EN 1.4408 AISI 316
Darbaratis:	Nerūdijantysis plienas EN 1.4401 AISI 316

ĮRENGIMAS:

Maksimali aplinkos temperatūra:	60 °C
Maksimalus darbinis slėgis:	25 bar
Maks. slėgis esant nurodytai temp.:	25 bar / 180 °C 25 bar / -10 °C
Jungties tipas:	DIN / ANSI / JIS
Įvado jungties dydis:	DN 50
Išvado jungties dydis:	DN 50
Vamzdžio jungties slėgio klasė:	PN 25
Įvado flanšo klasė:	300 lb
Variklio flanšo dydis:	FF265

ELEKTROTECHNINIAI DUOMENYS:

Variklio standartas:	IEC
Variklio tipas:	132SB
Nominali galia - P2:	7.5 kW
Siurbliui reikalinga galia (P2):	7.5 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali įtampa:	3 x 380-415D/660-690Y V
Nominali srovė:	14,4-14,0/8,30-8,10 A
Paleidimo srovė:	780-910 %
Cos fi - galios koeficientas:	0.88-0.86
Nominalios apsukos:	2910-2920 rpm
IE efektyvumo klasė:	IE3
Variklio našumas esant pilnai apkrovai:	90.1-90.4 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 3/4 apkrovos:	90.8-90.9 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 1/2 apkrovos:	90.8-90.4 %
Polių skaičius:	2
Korpuso klasė (IEC 34-5):	55 Dust/Jetting
Izoliacijos klasė (IEC 85):	F
Variklio Nr.:	87375232

VALDIKLIAI:

Frequency converter:	None
----------------------	------

Slėgio jutiklis:	N
KITA:	
Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI \geq :	0.70
Neto masė:	135 kg
Bruto masė:	163 kg
Tiekimo tūris:	0.488 m ³
Gamintojas: Grundfos	

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	23.8
-------------------------------------	------

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	116.4
---------------------------	-------

Variklio galingumas (kW)	8.2
--------------------------	-----

