

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



NB125-250/262 A-F-A-BAQE SIURBLYS - 5038.44 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

NB 125-250/262 AF2ABAQE Nesavisiurbis, vienpakopis išcentrinis spiralinis siurblys, kurio konstrukcija atitinka ISO 5199 reikalavimus, o matmenys ir nominalus našumas - EN 733 (10 bar) reikalavimus. Siurblys yra viename bloke su ventiliatoriumi aušinamu asinchroniniu varikliu.

Specifikacijos

Produkto pavadinimas NB 125-250/262 AF2ABAQE

Produkto Nr. 96125208

EAN numeris 5700396727103

Techniniai duomenys

Siurblio apskukas, kurioms pateikti siurblio duomenys	1460 rpm
Nominalus debitas	270.9 m ³ /h
Nominalus slėgio aukštis	19.67 m
Actual impeller diameter	262 mm
Nominal impeller diameter	250 mm

Techniniai duomenys

Veleno sandariklio konfigūracija	Pavienis
Veleno skersmuo	32 mm
Veleno sandariklio kodas	BAQE
Kreivės tikslumas	ISO9906:2012 3B
Siurblio versija	A

Medžiagos

Siurblio korpusas	Ketus
Siurblio korpusas	EN-GJL-250
Siurblio korpusas	ASTM class 35
Wear ring	Brass
Darbaratis	Ketus
Darbaratis	EN-GJL-200
Darbaratis	ASTM class 30
Velenas	Stainless steel
Shaft	EN 1.4301
Velenas	AISI 304
Medžiagų kodas	A
Gumos kodas	E

Įrengimas

Maksimali aplinkos temperatūra	40 °C
Maksimalus darbinis slėgis	16 bar
Pipe connection standard	EN 1092-2
Įvado jungties dydis	DN 150
Išvado jungties dydis	DN 125
Vamzdžio jungties slėgio klasė	PN 16
Pump housing with feet	Y
Support block	N
Jungties kodas	F2

Skystis

Siurbiamas skystis	Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas	0 .. 120 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu	20 °C
Tankis	998.2 kg/m ³

Elektrotechniniai duomenys

Variklio tipas	MMG180L
P2	22 kW
Elektros tinklo dažnis	50 Hz
Nominali įtampa	3 x 380-415D/660-690Y V
Nominali srovė	39.0/22.6 A
Paleidimo srovė	820-820 %
Cos fi - galios koeficientas	0.89
Nominalios apsukos	1470 rpm
Polių skaičius	4
Korpuso klasė (IEC 34-5)	55 (Protect. water jets/dust)
Izoliacijos klasė (IEC 85)	F
Variklio apsauga	PTC
Variklio Nr.	83415430

Elektrotechniniai duomenys

Montavimo variantas pagal IEC 34-7 IM B35

Valdikliai

Frequency converter NONE

Kita

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI ≥ 0.62

Neto masė 335 kg

Bruto masė 368 kg

Tiekimo tūris 0.951 m³

Gamintojas: [GRUNDFOS](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m3/val)	390
------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	23.9
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	22
--------------------------	----

