

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



NB32-160.1/169AF2ABQQV SIURBLYS - 2912.47 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Nesavisiurbis, vienpakopis išcentrinis spiralinis siurblys, kurio konstrukcija atitinka ISO 5199 reikalavimus, o matmenys ir nominalus našumas – EN 733 (10 bar) reikalavimus. Flanšai yra PN 16, o jų matmenys atitinka EN 1092-2. Siurblys turi ašinį įvadą, radialinį išvadą, horizontalų veleną ir yra iš galo numaunamos konstrukcijos, kuri leidžia išmontuoti variklį, variklio atramą, gaubtą ir darbaratį nejudinant siurblio korpuso ir vamzdyno. Nesubalansuotas guminis dumplinis sandariklis atitinka DIN EN 12756 reikalavimus. Siurblys yra viename bloke su ventiliatoriumi aušinamu asinchroniniu varikliu.

Specifikacijos

Produkto pavadinimas: NB 32-160.1/169 A-F2-A-BQQV

Produkto Nr.: 98249078

EAN numeris: 5711492064573

Kaina:

Techniniai duomenys

Siurblio greitis, kurioms pateikti siurblio duomenys:	2900 rpm
Nominalus debitas:	20.4 m ³ /h
Nominalus slėgio aukštis:	31.9 m
Faktinis darbaračio skersmuo:	169 mm
Nominalus darbaračio dydis:	160.1 mm
Pirminis veleno sandariklis:	BQQV
Veleno skersmuo:	24 mm
Antrinis veleno sandariklis:	NONE
Siurblio versija:	A

Medžiagos

Siurblio korpusas:	Ketus
Siurblio korpusas:	EN-GJL-250
Siurblio korpusas:	ASTM A48-40 B
Darbaratis:	Ketus
Darbaratis:	EN-GJL-200
Darbaratis:	ASTM A48-30 B
Medžiagų kodas:	A

Dilimo žiedo medžiaga: Stiprus žalvaris (CuZn34Mn3Al2)

Įrengimas

Maximum ambient temperature:	60 °C
Maksimalus darbinis slėgis:	16 bar
Siurblio įvadas:	DN 50
Siurblio išvadas:	DN 32
Slėgis:	PN 16
Jungčių kodas:	F2

Skystis

Siurbiamas skystis:	Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas:	-10 .. 90 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu:	20 °C
Tankis:	998.2 kg/m ³

Elektrotechniniai duomenys

Variklio tipas:	100LC
IE efektyvumo klasė:	IE3
Nominali galia - P2:	3 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali įtampa:	3 x 220-240D/380-415Y V
Nominali srovė:	11.0/6.30 A
Nominalios apsukos:	2900-2920 rpm
Efektyvumas:	IE3 87,1%
Polių skaičius:	2
Korpuso klasė (IEC 34-5):	55 Dust/Jetting
Izoliacijos klasė (IEC 85):	F
Variklio apsauga:	PTC
Variklio Nr.:	87272295
Montavimo variantas pagal IEC 34-7:	IM V1/B5
Tepalo tipas:	Grease

Kita

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI \geq : 0.70

ErP būseną: EuP Autonominis/Prod.

Neto masė: 53 kg

Bendra masė: 63 kg

Transportavimo tūris: 0.178 m³

Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	24
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	38.2
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	3.5
--------------------------	-----

