

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



TP40-120/2 A-F-A BQBE-DX1 SIURBLYS - 1065.53 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Vienpakopis, vienablokis, spiralinės kameros siurblys su vienodų skersmenų įvadu ir išvadu vienoje tiesėje. Siurblys yra iš viršaus nuimamos konstrukcijos, t.y. galvutę (variklį, siurblio galvutę ir darbaratį) galima nuimti techninei priežiūrai arba remontui paliekant siurblio korpusą prijungtą prie vamzdžių. Siurblys turi nesubalansuotą guminių dumplinių sandariklį. Veleno sandariklis tenkina EN 12756 reikalavimus. Pipework connection is via PN 6/10 DIN flanges (EN 1092-2 and ISO 7005-2). Siurblys turi ventiliatoriumi aušinamą asinchroninį variklį.

Specifikacijos

Produkto pavadinimas TP 40-120/2 A-F-A-BQBE-DX1
Produkto Nr. 99222291
EAN numeris 5712608959059
Kaina

Techniniai duomenys

Siurblio apskukas, kurioms pateikti siurblio duomenys	2850 rpm
Nominalus debitas	11.4 m ³ /h
Nominalus slėgio aukštis	7.4 m
Maximum head	120 dm

Techniniai duomenys

Faktinis darbaračio skersmuo	86 mm
Veleno sandariklio kodas	BQBE
Kreivės tikslumas	ISO9906:2012 3B2
Siurblio versija	A

Medžiagos

Siurblio korpusas	Ketus
	EN-GJL-250
	ASTM class 35
Darbaratis	Nerūdijantysis plienas
	EN 1.4301
	AISI 304
Medžiagų kodas	A

Įrengimas

Aplinkos temperatūros intervalas	-30 .. 40 °C
Maksimalus darbinis slėgis	10 bar
Maks. slėgis esant nurodytai temp.	10 bar / 140 °C
Jungties tipas	DIN
Jungties dydis	DN 40
Vamzdžio jungties slėgio klasė	PN 6/10
Port-to-port length	250 mm
Variklio flanšo dydis	FT85
Jungties kodas	F

Skystis

Siurbiamas skystis	Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas	0 .. 140 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu	20 °C
Tankis	998.2 kg/m ³

Elektrotechniniai duomenys

Variklio tipas	71B
Nominali galia - P2	0.37 kW
Elektros tinklo dažnis	50 Hz
Nominali įtampa	1 x 220-230/240 V
Nominali srovė	2.95/2.70 A
Paleidimo srovė	280 %
Cos fi - galios koeficientas	0.99
Nominalios apsukos	2770 rpm
Variklio našumas esant pilnai apkrovai	60.0-56.0 %
Polių skaičius	2
Korpuso klasė (IEC 34-5)	55 Dust/Jetting
Izoliacijos klasė (IEC 85)	F
Variklio apsauga	PTO
Variklio Nr.	85215102

Valdikliai

Frequency converter NONE

Kita

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI	≥ 0.70
Neto masė	22.7 kg

Kita

Bruto masė

26.2 kg

Tiekimo tūris

0.08 m³

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	17.5
-------------------------------------	------

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	9.6
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	0.65
--------------------------	------

