

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



TP25-90/2-A-O-A BQQE 1X230 50HZ SIURBLYS - 1111.99 €

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 dumplinį sandariklį. Veleno sandariklis tenkina EN 12756 reikalavimus. Pipework connection is via PN 10 union connections (ISO 228-1). Vamzdžiai prijungiami PN 10 jungtimis (ISO 228-1). Siurblys turi ventiliatoriumi aušinamą asinchroninį variklį.

Specifikacijos

Produkto pavadinimas TP 25-90/2 A-O-A-BQQE-DX1

Produkto Nr. 98346604

EAN numeris 5711493380054

Techniniai duomenys

Siurblio greitis, kuriam pateikti siurblio duomenys	2865 rpm
Nominalus debitas	7.88 m ³ /h
Nominalus slėgio aukštis	7.93 m
Maks. slėgio aukštis	90 dm
Faktinis darbaračio skersmuo	89 mm
Pirminis veleno sandariklis	BQQE
Kreivės tikslumas	ISO9906:2012 3B2
Siurblio versija	A
Modelis	B

Medžiagos

Siurblio korpusas Ketus
Siurblio korpusas EN-JL1030
Siurblio korpusas ASTM A48-30 B
Darbaratis Kompozitas PES/PP 30% GF
Medžiagų kodas A

Įrengimas

Aplinkos temperatūros intervalas -30 .. 40 °C
Maksimalus darbinis slėgis 10 bar
Standartinis flanšas JUNG TIS
Vamzdžio jungtis G 1 1/2
Slėgis PN 10
Montažinis ilgis 180 mm
Variklio flanšo dydis FT85
Jungčių kodas O

Skystis

Siurbiamas skystis Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas -25 .. 120 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu 20 °C
Tankis 998.2 kg/m³

Elektrotechniniai duomenys

Variklio tipas	71B
Nominali galia - P2	0.37 kW
Siurbliui reikalinga 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

