

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



UPS 40-180 FB SIURBLYS - 2516.92 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Siurblys yra hermetiško rotoriaus tipo, t.y. siurblys ir variklis sudaro vieną mazgą be veleno sandariklio ir tik su dviem sandarinimo tarpikliais. Guoliai yra tepami siurbiamo skysčio. Kad būtų išvengta su utilizavimu susijusių problemų, skirta daug dėmesio siekiant panaudoti kuo mažiau skirtingų medžiagų. Siurblio savybės: Greičių skaičius: * 3 greičių variklis. Keraminiai radialiniai guoliai. Angliniai ašiniai guoliai Nerūdijančio plieno rotoriaus kamera, guolių plokštelė ir rotoriaus danga. Aliuminio lydinio statoriaus korpusas. Siurblio korpusas: * Siurblio korpuso medžiaga - Bronza. Statorius su integruota termorele. Fazė: 3 faz. variklis. Siurblys tiekiamas su standartiniu modulių kontaktų dėžutėje. Standartinis modulis turi būti prijungtas prie maitinimo per išorinį kontaktorių.

Specifikacijos

Produkto pavadinimas UPS 40-180 F B
Produkto Nr. 96401985
EAN numeris 5700390656331

Techniniai duomenys

Greičių skaičius	3
Maks. slėgio aukštis	180 dm

Techniniai duomenys

Sertifikatai ant vardinės plokštelės CE,EAC,AAA,WEEE

Medžiagos

Siurblio korpusas Bronza
Siurblio korpusas DIN W.-Nr. 2.1176.01
Siurblio korpusas ASTM B-271
Darbaratis Nerūdijantis plienas
Darbaratis DIN W.-Nr. 1.4301
Darbaratis AISI 304

Įrengimas

Aplinkos temperatūros intervalas 0 .. 40 °C
Maksimalus darbinis slėgis 10 bar
Standartinis flanšas DIN
Vamzdžio jungtis DN 40
Slėgis PN 6 / PN 10
Montažinis ilgis 250 mm

Skystis

Siurbiamas skystis Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas -10 .. 120 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu 60 °C
Tankis 983.2 kg/m³

Elektrotechniniai duomenys

Naudojama galia esant greičiui 1 490 W
Naudojama galia esant greičiui 2 570 W
Maks. naudojama galia 770 W
Elektros tinklo dažnis 50 Hz
Nominali įtampa 3 x 400-415 V
Srovė esant greičiui 1 0.82 A
Srovė esant greičiui 2 0.94 A
Srovė esant greičiui 3 1.3 A
Cos fi, esant apsukoms 1 0.86
Cos fi, esant apsukoms 2 0.86
Cos fi 0.85
Izoliacijos klasė (IEC 85) H
Korpuso klasė (IEC 60529) X4D
Variklio apsauga KONTAKTAS
Šiluminė apsauga išor.

Valdikliai

Relė be relės
Kontaktų dėžutės padėtis 1.30H

Kita

Neto masė 24.6 kg
Bendra masė 26 kg
Transportavimo tūris 0.034 m³
Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m³/val) 24

Įtampa, V 380

Maks. kėlimo aukštis (m.) 13.2

Variklio galingumas (kW) 0.77

