

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



TP 40-230/2 A-F-Z-BQBE-GW1 SIURBLYS - 3631.21 €

Gamintojas



Gamintojas



APRAŠYMAS:

Vienpakopis, vienablokis, spiralinės kameros siurblys su vienodu 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. Vamzdžiai prijungiami PN 16 DIN flanšais (EN 1092-2 ir ISO 7005-2). Siurblys turi ventiliatoriumi aušinamą asinchroninį variklį. **Tinkamas** Oro kondicionavimas komerciniuose pastatuose Šildymas komerciniuose pastatuose Centralizuotas vėsinimas Centralizuotas šildymas Geriamojo vandens valymas Laistymas Aušinimas Gėlinimas Šildymas pramonėje Centralizuotas vandens tiekimas Vandens paskirstymas

SPECIFIKACIJOS

Valdikliai:

Frequency converter: None

Skystis:

Siurbiamas skystis: Vanduo

Skysčio temperatūros diapazonas: 0 .. 140 °C

Skysčio temperatūra eksploatavimo metu: 20 °C

Tankis: 998.2 kg/m³

Techniniai duomenys:

Siurblio apsukos, kurioms pateikti siurblio duomenys: 2835 rpm

Nominalus debitas: 12 m³/h

Nominalus slėgio aukštis: 17 m

Faktinis darbaračio skersmuo: 138 mm

Veleno sandariklio kodas: BQBE

Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B2

Medžiagos:

Siurblio korpusas: Bronza

CuSn10

ASTM B505

Darbaratis: Nerūdijantysis plienas

EN 1.4301

AISI 304

Įrengimas:

Aplinkos temperatūros intervalas: -30 .. 60 °C

Maksimalus darbinis slėgis: 16 bar

Maks. slėgis esant nurodytai temp.: 16 bar / 140 °C

Jungties tipas: DIN

Jungties dydis: DN 40

Vamzdžio jungties slėgio klasė: PN 16

Port-to-port length: 320 mm

Variklio flanšo dydis: FT100

Elektrotechniniai duomenys:

Variklio tipas: 80C

Nominali galia - P2: 1.1 kW

Elektros tinklo dažnis: 50 Hz

Nominali įtampa: 3 x 220-240D/380-415Y V

Nominali srovė: 4.35/2.50 A

Paleidimo srovė: 450-500 %

Cos fi - galios koeficientas: 0.83-0.76
Nominalios apsuokos: 2840-2870 rpm
IE efektyvumo klasė: IE3
Variklio našumas esant pilnai apkrovai: 82.7 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 3/4 apkrovos: 84.6-84.0 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 1/2 apkrovos: 85.4-82.8 %
Polių skaičius: 2
Korpuso klasė (IEC 34-5): 55 Dust/Jetting
Izoliacijos klasė (IEC 85): F
Variklio Nr.: 85U05105

Kita:

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI \geq : 0.61
Neto masė: 32.6 kg
Bruto masė: 36.1 kg
Tiekimo tūris: 0.08 m³
Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	16.7
-------------------------------------	------

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	23
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	1.2
--------------------------	-----

