

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



TP25-50/2 -A-O-A-BQQE 230 SIURBLYS - 834.9 €

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. Vamzdžiai prijungiami PN 10 jungtimis (ISO 228-1). Siurblys turi ventiliatoriumi aušinamą asinchroninį variklį.

Specifikacijos

Produkto pavadinimas TP 25-50/2 A-O-A-BQQE

Produkto Nr. 98346587

EAN numeris 5711493379881

Techniniai duomenys

Siurblio apsukos, kurioms pateikti siurblio duomenys 2800 rpm

Nominalus debitas 3.72 m³/h

Nominalus slėgio aukštis 2.7 m

Maks. slėgio aukštis 50 dm

Faktinis darbaračio skersmuo 68 mm

Techniniai duomenys

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Pirminis veleno sandariklis | BQQE |
| Kreivės tikslumas | ISO9906:2012 3B |
| Siurblio versija | A |
| Modelis | B |

Medžiagos

| | |
|-------------------|--------------------------|
| Siurblio korpusas | Ketus |
| Siurblio korpusas | EN-JL1020 |
| Siurblio korpusas | ASTM A48-25B |
| Darbaratis | Kompozitas PES/PP 30% GF |
| Medžiagų kodas | A |

Įrengimas

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Aplinkos temperatūros intervalas | -30 .. 40 °C |
| Maksimalus darbinis slėgis | 10 bar |
| Standartinis flanšas | JUNGTIS |
| Vamzdžio jungtis | G 1 1/2 |
| Slėgis | PN 10 |
| Montažinis ilgis | 180 mm |
| Variklio flanšo dydis | FT75 |
| Jungčių kodas | O |

Skystis

| | |
|--|-------------------------|
| Siurbiamas skystis | Vanduo |
| Skysčio temperatūros diapazonas | -25 .. 120 °C |
| Skysčio temperatūra eksploatavimo metu | 20 °C |
| Tankis | 998.2 kg/m ³ |

Elektrotechniniai duomenys

| | |
|--|-----------------|
| Variklio tipas | 71A |
| Nominali galia - P2 | 0.12 kW |
| Siurbliui reikalinga galia (P2) | 0.12 kW |
| Elektros tinklo dažnis | 50 Hz |
| Nominali įtampa | 1 x 220-240 V |
| Nominali srovė | 1.36-1.57 A |
| Paleidimo srovė | 400-370 % |
| Cos fi - galios koeficientas | 0.77 |
| Nominalios apšukos | 2815-2835 rpm |
| Variklio našumas esant pilnai apkrovai | 52.3-53.2 % |
| Polių skaičius | 2 |
| Korpuso klasė (IEC 34-5) | 55 Dust/Jetting |
| Izoliacijos klasė (IEC 85) | F |
| Variklio apsauga | PTO |
| Variklio Nr. | 98714251 |

Kita

| | |
|----------------------|--------------------------|
| ErP būseną | EuP Autonominis/Prod. |
| Neto masė | 9.4 kg |
| Bendra masė | 11.4 kg |
| Transportavimo tūris | 0.02 m ³ |
| Gamintojas: | GRUNDFOS |

SPECIFIKACIJOS:

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Maks. našumas (m ³ /val) | 5.6 |
|-------------------------------------|-----|

| | |
|-----------|-----|
| Įtampa, V | 230 |
|-----------|-----|

| | |
|---------------------------|------|
| Maks. kėlimo aukštis (m.) | 4.95 |
|---------------------------|------|

| | |
|--------------------------|------|
| Variklio galingumas (kW) | 0.12 |
|--------------------------|------|

