

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



MTB 65-160/171 A-F-A-BQQV 400D-2 7.5KW SIURBLYS - 4460.06 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

MTB staklių siurbLIAI – tai vienpakopiai, išcentriniai siurbLIAI su ašiniu įvadu ir radialiniu išvadu. Siurblys yra tiesiogiai sujungtas su visiškai uždaru ventiliatoriaus aušinamu standartiniu varikliu. Pagrindiniai matmenys atitinka IEC ir DIN standartus. MTB siurbLIAI yra skirti transportuoti skysčius, kuriuose yra kietų dalelių, pramoninėse staklėse. Pagrindinės naudojimo sritys: staklynai aušinimo įrenginiai šlifavimo staklės tekinimo staklės plovimo sistemos

SPECIFIKACIJOS

Techniniai duomenys:

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Nominalus debitas: | 60 m ³ /h |
| Nominalus slėgio aukštis: | 21.1 m |
| Faktinis darbaračio skersmuo: | 171 mm |
| Pirminis veleno sandariklis: | BQQV |
| Kreivės tikslumas: | ISO9906:2012 3B2 |

Medžiagos:

Siurblio korpusas: Ketus
EN-GJL-250
ASTM ASTM A48-40B

Darbaratis: Ketus
EN-GJL-200
ASTM A48-30B

Įrengimas:

Maksimali aplinkos temperatūra: 55 °C
Maksimalus darbinis slėgis: 16 bar
Standartinis flanšas: DIN
Siurblio įvadas: DN 80
Siurblio išvadas: DN 65
Slėgis: PN 16

Skystis:

Siurbiamas skystis: Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas: 0 .. 90 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu: 20 °C
Tankis: 998.2 kg/m³

Elektrotechniniai duomenys:

Variklio tipas: SIEMENS
Nominali galia - P2: 7.5 kW
Elektros tinklo dažnis: 50 Hz
Nominali įtampa: 3 x 380-420D/660-725Y V
Nominali srovė: 13.1/7.6 A
Paleidimo srovė: 830 %
Cos fi - galios koeficientas: 0.92
Nominalios apšukos: 2950 rpm
Efektyvumas: IE3 90,1%
IE efektyvumo klasė: IE3
Variklio našumas esant pilnai apkrovai: 90.1 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 3/4 apkrovos: 91.0 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 1/2 apkrovos: 91.0 %
Polių skaičius: 2
Korpuso klasė (IEC 34-5): IP55
Izoliacijos klasė (IEC 85): F
Variklio Nr.: 83U15222

Kita:

Neto masė: 114 kg
Bendra masė: 125 kg
Transportavimo tūris: 0.178 m³
Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

| | |
|------------------------|----|
| Maks. našumas (m3/val) | 90 |
|------------------------|----|

| | |
|-----------|-----|
| Įtampa, V | 380 |
|-----------|-----|

| | |
|---------------------------|------|
| Maks. kėlimo aukštis (m.) | 27.7 |
|---------------------------|------|

| | |
|--------------------------|------|
| Variklio galingumas (kW) | 7.85 |
|--------------------------|------|

