

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



TP32-120/2 A-F-A BQQE-DW1 SIURBLYS - 1401.18 €

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 6/10 DIN flanšais (EN 1092-2 ir ISO 7005-2). Siurblys turi ventiliatoriumi aušinamą asinchroninį variklį.

SPECIFIKACIJOS

VALDIKLIAI:

Frequency converter: NONE

SKYSTIS:

Siurbiamas skystis: Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas: -25 .. 120 °C
Skysčio temperatūra eksploataavimo metu: 20 °C

Tankis: 998.2 kg/m³

TECHNINIAI DUOMENYS:

Siurblio apskukos, kurioms pateikti siurblio duomenys: 2890 rpm
Nominalus debitas: 8.6 m³/h
Nominalus slėgio aukštis: 7 m
Faktinis darbaračio skersmuo: 84 mm
Veleno sandariklio kodas: BQQE
Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B2

MEDŽIAGOS:

Siurblio korpusas: Ketus
EN-GJL-250
ASTM class 35
Darbaratis: Nerūdijantysis plienas
EN 1.4301
AISI 304

IRENGIMAS:

Aplinkos temperatūros intervalas: -30 .. 60 °C
Maksimalus darbinis slėgis: 10 bar
Maks. slėgis esant nurodytai temp.: 10 bar / 120 °C
Jungties tipas: DIN
Jungties dydis: DN 32
Vamzdžio jungties slėgio klasė: PN 6/10
Port-to-port length: 220 mm
Variklio flanšo dydis: FT85

ELEKTROTECHNINIAI DUOMENYS:

Variklio tipas: 71A
Nominali galia - P2: 0.37 kW
Elektros tinklo dažnis: 50 Hz
Nominali įtampa: 3 x 220-240D/380-415Y V
Nominali srovė: 1.74/1.00 A
Paleidimo srovė: 490-530 %
Cos fi - galios koeficientas: 0.80-0.70
Nominalios apskukos: 2850-2880 rpm
IE efektyvumo klasė: IE3
Variklio našumas esant pilnai apkrovai: 73.8-73.8 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 3/4 apkrovos: 79.0-76.5 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 1/2 apkrovos: 75.5-71.5 %
Polių skaičius: 2
Korpuso klasė (IEC 34-5): 55 Dust/Jetting
Izoliacijos klasė (IEC 85): F
Variklio Nr.: 85805102

KITA:

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI ≥: 0.40
Neto masė: 19.1 kg
Bruto masė: 22.6 kg
Tiekimo tūris: 0.08 m³
Gamintojas: [Grundfos](#)

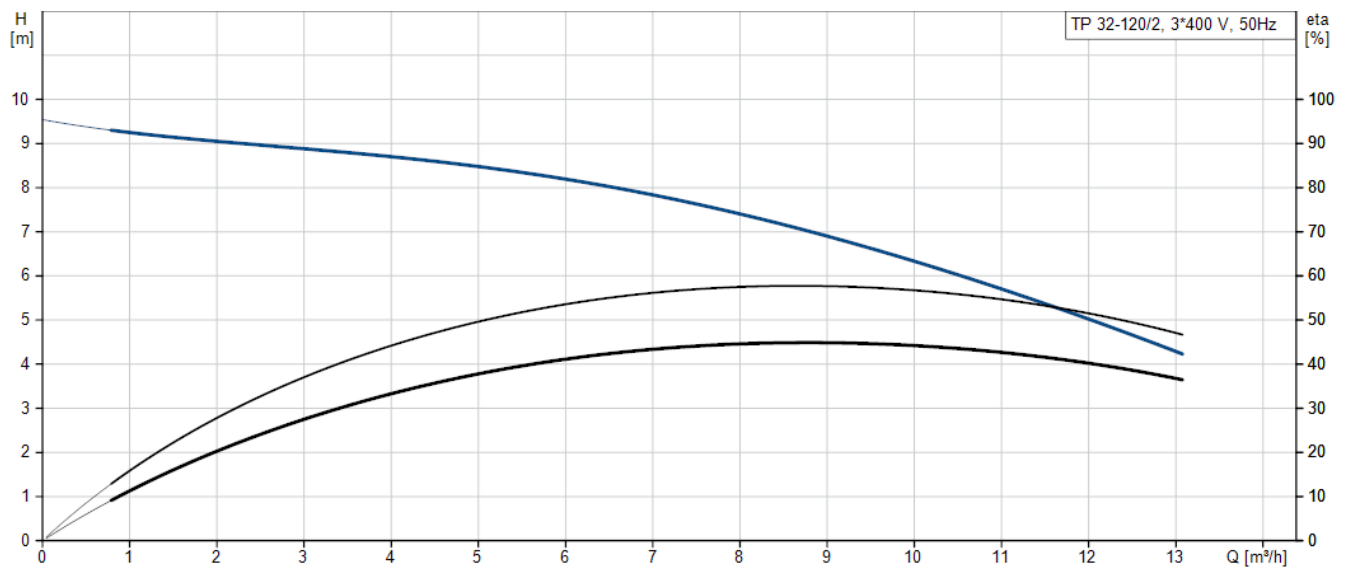
SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m³/val) 13

Įtampa, V 380

Maks. kėlimo aukštis (m.) 12

Variklio galingumas (kW) 0.41



Siurbiamas skystis = Vanduo
Skysčio temperatūra darbo metu = 20 °C
Tankis = 998.2 kg/m³

