

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



TPE2 40-380 N-A-F-A-BQQE-JWB SIURBLYS - 5985.14 €

Gamintojas



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. Veleno sandariklis tenkina EN 12756 reikalavimus. Vamzdžiai prijungiami PN 16 DIN flanšais (EN 1092-2 ir ISO 7005-2). Siurblys turi ventiliatoriumi aušinamą nuolatinių magnetų sinchroninį variklį. Variklis pagal IEC 60034-30-2 klasifikuojamas kaip IE5 efektyvumo klasės variklis.

Tinkamas

- [Oro kondicionavimas komerciniuose pastatuose](#)

SPECIFIKACIJOS

Valdikliai:

Frequency converter: Built-in

Skystis:

Siurbiamas skystis: Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas: -25 .. 120 °C
Skysčio temperatūra eksploataavimo metu: 20 °C
Tankis: 998.2 kg/m³

Techniniai duomenys:

Siurblio apsukos, kurioms pateikti siurblio duomenys: 3731 rpm
Nominalus debitas: 32.19 m³/h
Nominalus slėgio aukštis: 26.41 m
Faktinis darbaračio skersmuo: 121 mm
Pirminis veleno sandariklis: BQQE
Veleno sandariklio kodas: BQQE
Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B2

Medžiagos:

Tipo žymėjimo paaiškinimas, medžiagų kodas: A
Siurblio korpusas: Ketus
EN-GJL-250
ASTM class 35
Darbaratis: Kompozitas
PPS-GF40

Įrengimas:

Aplinkos temperatūros intervalas: -20 .. 50 °C
Maksimalus darbinis slėgis: 16 bar
Maks. slėgis esant nurodytai temp.: 16 bar / 120 °C
Vamzdžių pajungimo standartas: EN 1092-2
Jungties tipas: DIN
Jungties dydis: DN 40
Vamzdžio jungties slėgio klasė: PN 16
Port-to-port length: 320 mm

Variklio flanšo dydis:	FF215
Elektrotechniniai duomenys:	
Variklio tipas:	100LA
Nominali galia - P2:	3 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 / 60 Hz
Nominali įtampa:	3 x 380-500 V
Nominali srovė:	5.80-4.80 A
Cos fi - galios koeficientas:	0.91-0.86
Nominalios apsukos:	360-4000 rpm
IE efektyvumo klasė:	IE5
Variklio našumas esant pilnai apkrovai:	90.7 %
Polių skaičius:	0
Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP55
Izoliacijos klasė (IEC 85):	F
Variklio Nr.:	93072045
Kita:	
Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI ≥:	0.7
Neto masė:	48.7 kg
Bruto masė:	67 kg
Tiekimo tūris:	0.39 m ³
Gamintojas:	Grundfos

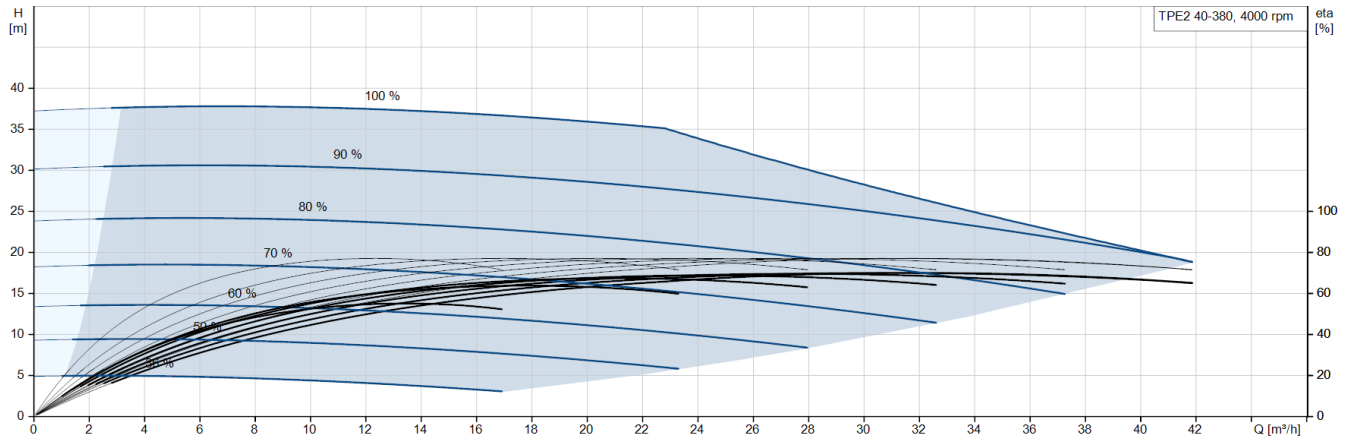
SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	42
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	38
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	3.3
--------------------------	-----



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

