

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



## **TP32-180/2 A-F-A BQBE-EX1 SIURBLYS - 566.43 €**

### **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. Pipework connection is via PN 6/10 DIN flanges (EN 1092-2 and ISO 7005-2). Siurblys turi ventiliatoriumi aušinamą asinchroninį variklį.

### **Specifikacijos**

Produkto pavadinimas TP 32-180/2 A-F-A-BQBE-EX1  
Produkto Nr. 99221982  
EAN numeris 5712608952654  
Kaina

#### **Techniniai duomenys**

Siurblio apskukas, kurioms pateikti siurblio duomenys	2840 rpm
Nominalus debitas	6.2 m <sup>3</sup> /h
Nominalus slėgio aukštis	11.9 m
Maximum head	180 dm

## Techniniai duomenys

Faktinis darbaračio skersmuo	118 mm
Veleno sandariklio kodas	BQBE
Kreivės tikslumas	ISO9906:2012 3B2
Siurblio versija	A

### Medžiagos

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

### Įrengimas

Aplinkos temperatūros intervalas	-30 .. 40 °C
Maksimalus darbinis slėgis	10 bar
Maks. slėgis esant nurodytai temp.	10 bar / 140 °C
Jungties tipas	DIN
Jungties dydis	DN 32
Vamzdžio jungties slėgio klasė	PN 6/10
Port-to-port length	280 mm
Variklio flanšo dydis	FT100
Jungties kodas	F

### Skystis

Siurbiamas skystis	Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas	0 .. 140 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu	20 °C
Tankis	998.2 kg/m <sup>3</sup>

### Elektrotechniniai duomenys

Variklio tipas	80A
Nominali galia - P2	0.55 kW
Elektros tinklo dažnis	50 Hz
Nominali įtampa	1 x 220-230/240 V
Nominali srovė	4.00/3.65 A
Paleidimo srovė	280 %
Cos fi - galios koeficientas	0.99
Nominalios apsukos	2750 rpm
Variklio našumas esant pilnai apkrovai	66-64 %
Polių skaičius	2
Korpuso klasė (IEC 34-5)	55 Dust/Jetting
Izoliacijos klasė (IEC 85)	F
Variklio apsauga	PTO
Variklio Nr.	85215103

### Valdikliai

Frequency converter NONE

### Kita

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI	≥ 0.64
Neto masė	26.2 kg

## Kita

Bruto masė

29.8 kg

Tiekimo tūris

0.08 m<sup>3</sup>

### SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	9
-------------------------------------	---

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	16.7
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	0.8
--------------------------	-----

