

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



## **NB100-200/181 AE-F2-A-BQQE SIURBLYS - 9045.96 €**

### **Gamintojas**

---



### **APRAŠYMAS:**

---

#### **Specifikacijos**

Produkto pavadinimas: NB 100-200/181 AE-F2-A-BQQE  
Produkto Nr.: 99750181  
EAN numeris: 5713833755638

#### **Techniniai duomenys**

Siurblio greitis, kurioms pateikti siurblio duomenys:	2955 rpm
Nominalus debitas:	284.8 m <sup>3</sup> /h
Nominalus slėgio aukštis:	33.5 m
Faktinis darbaračio skersmuo:	181 mm
Nominalus darbaračio dydis:	200 mm
Pirminis veleno sandariklis:	BQQE
Veleno skersmuo:	32 mm

## Techniniai duomenys

Antrinis veleno sandariklis: NONE  
Siurblio versija: AE

### Medžiagos

Siurblio korpusas: Ketus  
: EN-GJL-250  
: ASTM A48-40 B  
Darbaratis: Ketus  
: EN-GJL-200  
: ASTM A48-30 B  
Medžiagų kodas: A  
Dilimo žiedo medžiaga: Stiprus žalvaris (CuZn34Mn3Al2)

### Įrengimas

Maximum ambient temperature: 55 °C  
Maksimalus darbinis slėgis: 16 bar  
Siurblio įvadas: DN 125  
Siurblio išvadas: DN 100  
Slėgis: PN 16  
Jungčių kodas: F2

### Skystis

Skysčio temperatūros diapazonas: -25 .. 120 °C

### Elektrotechniniai duomenys

Variklio tipas: SIEMENS  
IE efektyvumo klasė: IE3  
Nominali galia - P2: 37 kW  
Elektros tinklo dažnis: 50 Hz  
Nominali įtampa: 3 x 380-420D/660-725Y V  
Nominali srovė: 68,0-63,0/39,0-36,0 A  
Nominalios apsukos: 2955 rpm  
Efektyvumas: IE3 93,7%  
Polių skaičius: 2  
Korpuso klasė (IEC 34-5): IP55  
Izoliacijos klasė (IEC 85): F  
Variklio apsauga: PTC  
Variklio Nr.: 99032147  
Montavimo variantas pagal IEC 34-7: IM B35  
Tepalo tipas: Grease

### Kita

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI  $\geq$ : 0.68  
ErP būseną: EuP Autonominis/Prod.  
Neto masė: 350 kg  
Bendra masė: 375 kg  
Transportavimo tūris: 0.707 m<sup>3</sup>  
Gamintojas: [Grundfos](#)