

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



## **NB150-400/375 AASF1AESBQQEVW3 SIURBLYS - 24540.49 €**

### **Gamintojas**

---



### **APRAŠYMAS:**

---

Nesavisiurbis, vienpakopis išcentrinis spiralinis siurblys, kurio konstrukcija atitinka ISO 5199 reikalavimus, o matmenys ir nominalus našumas – EN 733 (10 bar) reikalavimus. Flanšai yra PN 10, o jų matmenys atitinka EN 1092-2. Siurblys turi ašinį įvadą, radialinį išvadą, horizontalų veleną ir yra iš galo numaunamos konstrukcijos, kuri leidžia išmontuoti variklį, variklio atramą, gaubtą ir darbaratį nejudinant siurblio korpuso ir vamzdyno. Nesubalansuotas guminis dumplinis sandariklis atitinka DIN EN 12756 reikalavimus. Siurblys yra viename bloke su ventiliatoriumi aušinamu asinchroniniu varikliu.

### **SPECIFIKACIJOS**

#### **VALDIKLIAI:**

Frequency converter:

NONE

Slėgio jutiklis:

N

#### **SKYSTIS:**

Skysčio temperatūros diapazonas: -25 .. 120 °C

#### **TECHNINIAI DUOMENYS:**

Siurblio apskukos, kurioms pateikti siurblio duomenys: 1485 rpm  
Nominalus debitas: 439.9 m<sup>3</sup>/h  
Nominalus slėgio aukštis: 44.68 m  
Faktinis darbaračio skersmuo: 375 mm  
Nominalus darbo rato diametras: 400  
Veleno sandariklio konfigūracija: Pavienis  
Veleno sandariklio kodas: BQQE  
Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B  
Bearing design: Standard

#### **MEDŽIAGOS:**

Siurblio korpusas: Ketus  
EN-GJL-250  
ASTM class 35  
Wear ring: Brass  
Darbaratis: Ketus  
EN-GJL-200  
ASTM class 30  
Internal pump house coating: CED  
Velenas: Stainless steel  
Shaft: EN 1.4301  
Velenas: AISI 304

#### **IRENGIMAS:**

Aplinkos temperatūros intervalas: -20 .. 55 °C  
Maksimalus darbinis slėgis: 10 bar  
Vamzdžių pajungimo standartas: EN 1092-2  
Įvado jungties dydis: DN 200  
Išvado jungties dydis: DN 150  
Vamzdžio jungties slėgio klasė: PN 10  
Guolių tepimas: Grease  
Siurblio korpusas su kojomis: Yes  
Taip = Su palaikymo bloku, Ne = Be palaikymo bloko: Y

#### **ELEKTROTECHNINIAI DUOMENYS:**

Nominali galia - P2: 75 kW  
Polių skaičius: 4  
Variklio Nr.: 99262820

#### **KITA:**

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI ≥: 0.70  
Neto masė: 919 kg  
Bruto masė: 967 kg  
Tiekimo tūris: 1.27 m<sup>3</sup>  
Kilmės šalis: HU  
Gamintojas: [Grundfos](#)

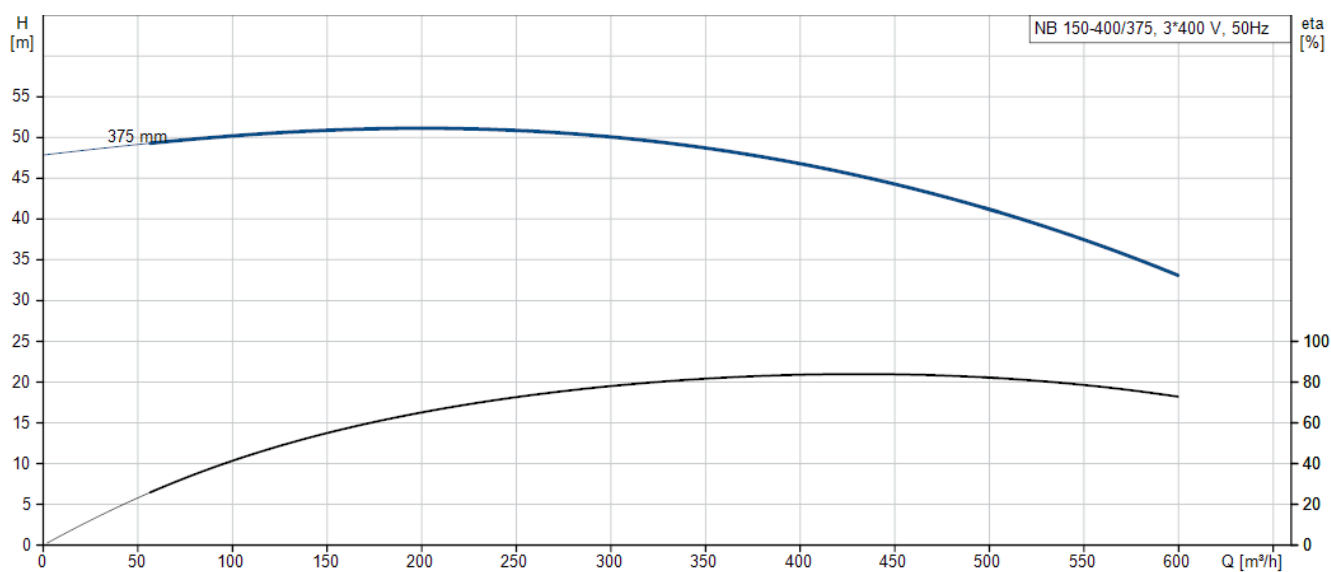
#### **SPECIFIKACIJOS:**

Maks. našumas (m<sup>3</sup>/val) 600

Įtampa, V 380

Maks. kėlimo aukštis (m.) 51

Variklio galingumas (kW) 75



Siurbiamas skystis = Vanduo  
Skysčio temperatūra darbo metu = 20 °C  
Tankis = 998.2 kg/m<sup>3</sup>

