

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



**CR 32-9-2 A-F-A-E-HQQE SIURBLYS - 9114.93 €**

**Gamintojas**

---



**Gamintojas**

---



## APRAŠYMAS:

---

Vertikalus, daugiapakopis, išcentrinis siurblys su įvadu ir išvadu tame pačiame lygyje (linijinis). Variklio galvutė ir pagrindas yra iš ketaus, visos kitos su skysčiu kontaktuojančios dalys yra iš nerūdijančio plieno. Kasetinis veleno sandariklis užtikrina didelį patikimumą, saugų naudojimą, paprastą priėjimą ir remontą. Sukimo momentas perduodamas per perskiriamą movą. Vamzdžiai prijungiami DIN flanšais.

## SPECIFIKACIJOS

### Skystis:

Siurbiamas skystis:	Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas:	-30 .. 120 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu:	20 °C
Tankis:	998.2 kg/m <sup>3</sup>

### Techniniai duomenys:

Siurblio apsukos, kurioms pateikti siurblio duomenys:	2934 rpm
Nominalus debitas:	30 m <sup>3</sup> /h
Nominalus slėgio aukštis:	131.6 m
Siurblio orientacija:	Vertikalus
Veleno sandariklio konfigūracija:	Pavienis
Veleno sandariklio kodas:	HQQE
Sertifikatai:	CE,EAC,UKCA,SEPRO
Tinkamumo geriamajam vandeniui sertifikatai:	WRAS,ACS
Kreivės tikslumas:	ISO9906:2012 3B

### Medžiagos:

Pagrindas:	Ketus EN 1563 EN-GJS-500-7 ASTM A536 80-55-06
Darbaratis:	Nerūdijantysis plienas EN 1.4301 AISI 304
Atraminis guolis:	Graflon

### Įrengimas:

Maksimalus darbinis slėgis:	30 bar
Maks. slėgis esant nurodytai temp.:	30 bar / 120 °C 30 bar / -30 °C
Jungties tipas:	DIN
Įvado jungties dydis:	DN 65
Išvado jungties dydis:	DN 65
Vamzdžio jungties slėgio klasė:	PN 40
Variklio flanšo dydis:	FF300

### Elektrotechniniai duomenys:

Variklio standartas:	IEC
Siurbliui reikalinga galia (P2):	18.5 kW

### Valdikliai:

Frequency converter:	None
----------------------	------

Slėgio jutiklis:

N

**Kita:**

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI  $\geq$ :

0.70

Neto masė:

85.5 kg

Bruto masė:

118 kg

Tiekimo tūris:

0.495 m<sup>3</sup>

Gamintojas: [Grundfos](#)

**SPECIFIKACIJOS:**

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	40.7
-------------------------------------	------

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	168
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	18.5
--------------------------	------

