

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## **SPK4-5/5 A-W-A-AUUV 3X230/400 50HZ SIURBLYS - 526.35 €**

### **Gamintojas**

---



### **APRAŠYMAS:**

---

Daugiapakopis, panardinamasis, savisiurbis, išcentrinis siurblys, montuojamas vertikaliai arba horizontaliai rezervuaruose ir t.t. Siurblio charakteristikos: Įrengimo ilgis pagal DIN 5440. Darbaračiai, tarpinės kameros ir velenas yra pagaminti iš nerūdijančiojo plieno, o variklio atrama iš ketaus GG 20. Mechaninis veleno sandariklis pagal EN 12756. Sukimo momentas perduodamas per ketinę perskiriamą movą.

### **Specifikacijos**

Produkto pavadinimas SPK 4-5/5 A-W-A-AUUV  
Produkto Nr. 3HGH0205  
EAN numeris 5700391831201

### Techniniai duomenys

Siurblio greitis, kurioms pateikti siurblio duomenys	2873 rpm
Nominalus debitas	66.7 l/min
Nominalus slėgio aukštis	14.9 m
Pakopos	5
Darbaračiai	5
Pirminis veleno sandariklis	AUUV
Kreivės tikslumas	ISO9906:2012 3B
Siurblio versija	A
Modelis	E
Išleidimo angos	Uždaryta išleidimo anga

### Medžiagos

Siurblio galvutė	Ketus
Siurblio galvutė	EN-GJL-200
Siurblio galvutė	ASTM 25B
Darbaratis	Nerūdijantis plienas
Darbaratis	DIN W.-Nr. 1.4301
Darbaratis	AISI 304
Medžiagų kodas	A

### Įrengimas

Maximum ambient temperature	40 °C
Vamzdžio jungtis	G 3/4
Variklio flanšo dydis	FT85
Jungčių kodas	W

### Skystis

Siurbiamas skystis	Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas	-10 .. 90 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu	20 °C
Tankis	998.2 kg/m <sup>3</sup>

### Elektrotechniniai duomenys

Variklio tipas	71A
IE efektyvumo klasė	IE3
Nominali galia - P2	0.37 kW
Siurbliui reikalinga galia (P2)	0.37 kW
Elektros tinklo dažnis	50 Hz
Nominali įtampa	3 x 220-240D/380-415Y V
Nominali srovė	1.74/1.00 A
Paleidimo srovė	490-530 %
Cos fi - galios koeficientas	0.80-0.70
Nominalios apšukos	2850-2880 rpm
Efektyvumas	IE3 73,8%
Variklio našumas esant pilnai apkrovai	73.8 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 3/4 apkrovos	79.0 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 1/2 apkrovos	75.5 %
Polių skaičius	2
Korpuso klasė (IEC 34-5)	55 Dust/Jetting
Izoliacijos klasė (IEC 85)	F
Variklio apsauga	NÉRA

## Elektrotechniniai duomenys

Variklio Nr.

85805102

### Kita

Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI  $\geq$  N/A

Neto masė 10.8 kg

Bendra masė 12.1 kg

Gamintojas: [Grundfos](#)

### SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	5
-------------------------------------	---

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	26.4
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	0.43
--------------------------	------

