

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## UNILIFT CC5-A1 SIURBLYS - 275.13 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

**UNILIFT CC5 - A1** „Grundfos“ „Unilift“ CC siurbliai - tai vienpakopiai panardinamieji siurbliai, **galintys išsiurbti vandenį iki 3 mm lygio**. Siurbliai yra skirti siurbti lietaus vandenį ir nuotekas pvz., iš:

- skalbimo mašinų, vonių, plautuvių ir t.t., iš žemai esančių pastato dalių iki kanalizacijos kolektoriaus lygio
- rūsių ir apsemtų pastatų
- drenažo šulinių
- šulinių, į kuriuos suteka paviršinis vanduo iš lietvamzdžių, šachtų, tunelių ir t.t.
- baseinų, tvenkinių ir fontanų

Siurbliai gali būti naudojami ir kaip stacionarūs siurbliai, ir kaip pernešami siurbliai. Jie valdomi automatiškai. Siurbliai praleidžia daleles iki  $\varnothing 10$  mm. Variklyje yra automatinė apsauga nuo

perkrovos, kuri išjungia variklį, jei jis perkaista. Varikliui atvėsus iki normalios temperatūros, jis automatiškai vėl įsijungia.

## Specifikacijos

Produkto pavadinimas UNILIFT CC5 - A1  
Produkto Nr. 96280966  
EAN numeris 5700830761366

### Techniniai duomenys

Maks. debitas 1.67 l/s  
Maks. slėgio aukštis 5 m  
Maksimalus dalelių dydis 10 mm

### Medžiagos

Siurblio korpusas PP 15 GF  
Darbaratis PPOm 20 GF

### Įrengimas

Siurblio išvadas R 1 1/4  
Maksimalus panardinimo gylis 10 m

### Skystis

Siurbiamas skystis Be koks Niutono skystis  
Skysčio temperatūros diapazonas 0 .. 40 °C  
Tankis 998.2 kg/m<sup>3</sup>

### Elektrotechniniai duomenys

Elektros tinklo dažnis 50 Hz  
Nominali įtampa 1 x 220-240 V  
Nominali srovė 0.98 A  
Darbinis kondensatorius 4 µF/450 V  
Korpuso klasė (IEC 34-5) IP68  
Izoliacijos klasė (IEC 85) B  
Variklio apsauga TAIP  
Kabelio ilgis 5 m  
Kabelio kištuko tipas SCHUKO

### Valdikliai

Lygio jungiklis plūdinis jungiklis

### Kita

Neto masė 4.51 kg  
Bendra masė 5.27 kg  
Tiekimo tūris 0.017 m<sup>3</sup>

Gamintojas: [GRUNDFOS](#) Video:

[embed]https://www.youtube.com/watch?v=ZeJdUPksTKQ&t=35s[/embed]

## SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	6.12
-------------------------------------	------

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	5.2
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	0.25
--------------------------	------

