

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



## MULTIBOX CC7-A1 - 440.61 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

MULTIBOX UNILIFT „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 дренаžo 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 MULTIBOX UNILIFT

Produkto Nr. 97519841

EAN numeris 5700317479715

#### Techniniai duomenys

Maks. debitas 2.78 l/s

### **Techniniai duomenys**

Maks. slėgio aukštis 7 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 1.8 A  
Darbinis kondensatorius 8 µF/450 V  
Korpuso klasė (IEC 34-5) IP68  
Izoliacijos klasė (IEC 85) F  
Variklio apsauga TAIP  
Kabelio ilgis 10 m  
Kabelio kištuko tipas SCHUKO

### **Valdikliai**

Lygio jungiklis plūdinis jungiklis

### **Kita**

Neto masė 12 kg  
Bendra masė 12.2 kg  
Tiekimo tūris 0.038 m<sup>3</sup>

Gamintojas: [GRUNDFOS](#)

### **SPECIFIKACIJOS:**

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	10
-------------------------------------	----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	7
---------------------------	---

Variklio galingumas (kW)	0.37
--------------------------	------

