

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



## CONLIFT1 SIURBLYS - 244.66 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

Conlift1 Paskirtis „Conlift1“ gali išsiurbti kondensatą, surenkamą žemiau kanalizacijos lygio arba ten, kur jis negali laisvai nutekėti į pastato kanalizacijos arba drenažo sistemą. Tipinė naudojimo sritis: Kondensaciniai katilai. Kondensatas, kurio pH vertė yra didesnė kaip 2,5. Kondensatui iš oro kondicionavimo sistemų, aušinimo ir šaldymo sistemų, oro sausintuvų ir garintuvų. Kondensatui, kurio pH vertė yra mažesnė kaip 2,5, naudokite „Conlift2 pH+“. Savybės Visiškai nepraleidžia drėgmės ir garų. Greitas ir paprastas įrengimas. Labai tylus ir sklandus darbas. Gali būti montuojamas ant grindų arba ant sienos. Jau įmontuotas atbulinis vožtuvas. Siurblio darbo patikrinimo mygtukas. Turi per aukšto vandens lygio plūdinių jungiklį. Visiškai automatinis darbas. Yra įvado ir išvado žarnų jungtys.

### Specifikacijos

Produkto pavadinimas CONLIFT1  
Produkto Nr. 97936156  
EAN numeris 5710626733828

#### Techniniai duomenys

Maximum flow	0.167 l/s
Maks. debitas	0.167 l/s

## Techniniai duomenys

Maks. slėgio aukštis 5.5 m  
Sertifikatai ant vardinės plokštelės VDE, GOST

### Įrengimas

Siurblio įvadas 18-30  
Siurblio išvadas 8-10

### Skystis

Siurbiamas skystis Be koks Niutono skystis  
Maximum liquid temperature 50 °C  
Tankis 998.2 kg/m<sup>3</sup>  
Min. pH vertė 2.7

### Elektrotechniniai duomenys

Naudojama galia - P1 75 W  
Elektros tinklo dažnis 50 Hz  
Nominali įtampa 1 x 230 V  
Nominali srovė 0.65 A  
Korpuso klasė (IEC 34-5) IP24  
Izoliacijos klasė (IEC 85) F  
Kabelio ilgis 1.7 m  
Kabelio kištuko tipas SCHUKO  
Maitinimo kabelis H05W-F36

### Bakas

Bendra bako (-ų) talpa 2.65 l

### Kita

Neto masė 4.1 kg

Gamintojas: [Grundfos](#) Video: [embed]https://youtu.be/9SNUfddaAuM[/embed]

## SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	0.6
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	5.5
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	0.075
--------------------------	-------

