

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## UNILIFT AP12.40.08. A1 1X230 UNILIFT SIURBLYS - 1200.8 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

Unilift AP12.40.08.A1 Panardinamasis drenažo siurblys Vertikalus vienpakopis nerūdijančio plieno panardinamasis siurblys su vertikaliu išvadu ir integruotu panardinamuoju 1 faz. visiškai hermetišku F izoliacijos klasės varikliu su apsauga nuo perkaitimo. Siurblys turi įsiurbimo koštuvą ir lygio daviklį, kuris automatiškai įjungia ir išjungia siurbį. PUSIAU ATVIRAS darbaratis praleidžia 12 mm daleles ir tinka siurbti gruntinį vandenį, paviršinį vandenį, lietaus vandenį ir kitus panašius skysčius. Siurblys turi dvigubą veleno sandariklį ir tarpinę alyvos kamerą, užpildytą specialia netoksiška alyva. Siurblys turi statvamzdį, aušinimo gaubtą, nuolat aušinantį variklį siurbiamu skysčiu, ir ilgai tarnaujančius, visam eksploataavimo laikui suteptus rutulinius guolius. Siurblys yra paruoštas naudoti, turi kėlimo rankeną ir yra tiekiamas su 10 m maitinimo kabeliu. Maitinimo kabelis yra su hermetiškai į lizdą įeinančiu kištuku, apsaugančiu, kad į variklio apviją nepatektų drėgmės.

## Specifikacijos

Produkto pavadinimas Unilift AP12.40.08.A1  
Produkto Nr. 96010980  
EAN numeris 5700390901288

### Techniniai duomenys

Maks. debitas 5.83 l/s  
Maks. slėgio aukštis 15 m  
Darbaračio tipas PUSIAU ATVIRAS  
Maksimalus dalelių dydis 12 mm

### Medžiagos

Siurblio korpusas Nerūdijantis plienas  
Siurblio korpusas DIN W.-Nr. 1.4301  
Siurblio korpusas AISI 304  
Darbaratis Nerūdijantis plienas  
Darbaratis DIN W.-Nr. 1.4301  
Darbaratis AISI 304

### Įrengimas

Siurblio išvadas Rp 1 1/2  
Maksimalus panardinimo gylis 7 m  
Sausas/šlapias įreng. D/S

### Skystis

Siurbiamas skystis Be koks Niutono skystis  
Skysčio temperatūros diapazonas 0 .. 55 °C  
Tankis 998.2 kg/m<sup>3</sup>

### Elektrotechniniai duomenys

Variklio tipas PSC  
Naudojama galia - P1 1.3 kW  
P2 0.8 kW  
Elektros tinklo dažnis 50 Hz  
Nominali įtampa 1 x 230 V  
Nominali srovė 5.9 A  
Cos fi - galios koeficientas 0.99  
Nominalios apsukos 2780 rpm  
Darbinis kondensatorius 16 µF/400 V  
Korpuso klasė (IEC 34-5) IP68  
Izoliacijos klasė (IEC 85) F  
Variklio apsauga KONTAKTAS  
Šiluminė apsauga vidinė  
Kabelio ilgis 10 m  
Kabelio kištuko tipas SCHUKO

### Valdikliai

Lygio jungiklis plūdinis jungiklis

### Kita

Neto masė 13 kg  
Bendra masė 14 kg

Gamintojas: [GRUNDFOS](#)

## SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	21
-------------------------------------	----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	15
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	1.3
--------------------------	-----

