

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/m³

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 ³ /val)	21
-------------------------------------	----

Įtampa, V	230
-----------	-----

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

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

