

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



UNILIFT AP12.40.08. A1 1X230 SIURBLYS (10m kab.) - 1501.01 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

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. 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. **Tinkamas** Nuotekos komerciniuose pastatuose Buitinės nuotekos

SPECIFIKACIJOS

Produkto pavadinimas UNILIFT AP12.40.08.A1

Produkto Nr. 96404181
EAN numeris 5700390910273

Kaina

Techniniai duomenys

Maks. debitas 5.83 l/s
Slėgio aukštis, maks. 15 m
Darbaračio tipas SEMI OPEN
Maks. dalelių dydis 12 mm
Approvals CE,RCM,VDE,LGABG,EAC,TUVRHWID,MORO,UKCA,CNROHSEXP,SEPRO
Nominalios pavaros apukos 2780 rpm

Medžiagos

Siurblio korpusas Nerūdijantysis plienas
EN 1.4301
AISI 304
Darbaratis Nerūdijantysis plienas
EN 1.4301
AISI 304
Cable union Brass
CW602N
C35330

Įrengimas

Aplinkos temperatūros intervalas 0 .. 55 °C
Jungties tipas Rp
Jungties dydis 1 1/2 inch
Maksimalus panardinimo gylis 7 m
Sausas/šlapias įreng. D/S
Place of installation Indoor/outdoor

Skystis

Skysčio temperatūros diapazonas 0 .. 55 °C
Tankis 998.2 kg/m³

Elektrotechniniai duomenys

Naudojama galia P1 1.3 kW
Variklio tipas PSC
Nominali galia - 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 pavaros apukos 2780 rpm
Darbinis kondensatorius 16 µF/400 V
Korpuso klasė (IEC 34-5) IP68
Izoliacijos klasė (IEC 85) F
Integruota variklio apsauga KONTAKTAS
Šiluminė apsauga vidinė
Maitinimo kabelio ilgis 10 m
Kabelio kištuko tipas NONE

Valdikliai

Lygio jungiklis plūdinis jungiklis

Kita

Neto masė 13.8 kg

Bendra masė 14.9 kg

Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	21
-------------------------------------	----

Įtampa, V	230
-----------	-----

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

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

