

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



XZS80-65-125/40 380V IŠCENTRINIS SIURBLYS - 865.16 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Naudojimas: - Vandens tiekimas: filtravimas ir perdavimas vandens įrenginiuose, regioninis vandens tiekimas ir slėgio didinimas magistraliniame vamzdyje - Pramoninis slėgio didinimas: vandens sistema, valymo sistema - Pramoninis vandens tiekimas: katilų pildymas, aušinimo sistema, oro kondicionavimas, lengvųjų rūgščių ir šarminių skysčių siurbimas - Vandens valymas: distiliavimo sistemos, separatoriai, baseinai - Drėkinimas žemės ūkyje, naftos, chemijos pramonė, medicina ir sanitarija ir kitur. **Darbo sąlygos:** - Švarus, nedegus ir nesprogus skystis, kuriame nėra kietų dalelių ir pluoštinių medžiagų - Skysčio temperatūra: -15 ° C - + 80 ° C - Aplinkos temperatūros intervalas: -15 ° C - + 40 ° C - Maksimalus darbinis slėgis: 10 bar - PH intervalas: 3 - 9 - Maksimali aplinkos temperatūra: + 40 ° C **Variklis:** - IE 2 variklis (IE 3 variklis pagal užklausą) - Visiškai uždaras ir aušinamas ventiliatoriumi - Apsaugos klasė: IP55 - Izoliacijos klasė: F **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Elektrotechniniai**

- Naudojama galia - P: 4,0 kW
- Elektros tinklo dažnis: 50 Hz

- Nominali įtampa: 3 x 380 V
- Apsaugos klasė IP 55
- Izoliacijos klasė F

Hidrauliniai

- Maksimalus našumas: 72,0 m³/h
- Maksimalus pakėlimo aukštis: 25,5 m
- Maksimalus darbinis slėgis: 10 bar

Medžiagos

- Siurblio korpusas: nerūdijantis plienas AISI 304
- Darbo ratas: nerūdijantis plienas AISI 304
- Veleno sandariklis: mechaninis

Kiti

- Aplinkos temperatūros intervalas: -15 .. +40 °C
- Skysčio temperatūros intervalas: nuo -15 ° C iki + 80 ° C
- Vamzdžio jungtis (įvadas/išvadas): 80/65 mm

Gamintojas: [LEO PUMPS](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	72
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	25.5
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	4
--------------------------	---

Hydraulic Performance Curves

XZS80-50/65 | **~2900rpm**

