

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



VMP280 VIBRACINIS SIURBLYS - 52.76 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

LEO VMP panardinami vibraciniai siurbLIAI pritaikyti vandens pumpavimui iš šaltinių, šulinių ar rezervuarų bei yra naudojami laistymo sistemose. SiurbLIAI tinkami pumpuoti chemiškai neagresyvi vandenį, kurio priemaišų koncentracija jame neviršija 0.01 %. LEO VMP vibraciniai siurbLIAI nepritaikyti geriamo vandens siurbimui. LEO VMP vibracinių siurbLIŲ pumpuojamo skysčio temperatūra gali svyruoti nuo 0 iki 35 °C. LEO VMP280 serijos vandens siurbLIŲ maksimalus panardinimo į vandenį gylis - iki 5 m. **YPATUMAI IR NAUDOJIMO SRITYS** Panardinamas siurblys skirtas siurbti švarų vandenį iš šulinių, rezervuarų. Mechaninių priemaišų koncentracija vandenyje turi būti ne didesnė kaip 0,01%. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS**
[Elektrotechniniai duomenys](#)

- Naudojama galia - P [W] 280
- Įtampa [V] 1~220-240 AC
- Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50

Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [l/h] 1080
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 70
- Maksimalus panardinimo gylis [m] 5

Kiti duomenys

- Maitinimo kabelio ilgis [m] ~ 10
- Skystis: švarus vanduo
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+35
- Maksimalus dalelių dydis [mm] 0,5 mm (nurodytas ne abrazyvinių, o minkštų, lanksčių dalelių maksimalus dydis)
- Siurblio išvadas: 19 mm
- Svoris [kg] ~4,2

Gamintojas: [LEO PUMPS](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m3/val)	1.08
------------------------	------

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	70
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	0.28
--------------------------	------

Garantija (mėn.)	12
------------------	----



LEO



VMP280

Max. 35°C

220-240V-50Hz 280W

IPX8

Hmax.: 70m

Qmax.: 18L/min