

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



MXV 80-4803-60/D 440/760/60 Hz SIURBLYS - 3787.7 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

YPATUMAI Vertikalus daugiapakopis siurblys. Siurblys naudojamas šalto arba karšto švaraus vandens siurbimui, cirkuliacijai ir slėgio padidinimui. Siurbimo ir išleidimo pajungimai flanšiniai DN80 ir yra toje pačioje horizontalioje plokštumoje (linijinis). Linijinė pajungimų konstrukcija užtikrina siurblio kompaktiškumą, leidžia montuoti siurbli ribotoje montavimo vietoje.

NAUDOJIMO SRITYS

- Vandens tiekimas ir slėgio didinimas: pastatuose, viešbučiuose, gyvenamuosiuose kompleksuose
- Vandens slėgio didinimo stotys
- Vandens tinklai, pramoninis vandens tiekimas
- Drėkinimas ir žemės ūkis: purškimas, laukų drėkinimas
- Katilų pildymo sistemos
- Plovimas ir valymas
- Automobilių plovyklos
- Gaisro gesinimo sistemos
- Technologinio vandens sistemos

- Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas: katilai, indukcinis šildymas, šilumokaičiai, šaldytuvai, aušinimo bokštai ir sistemos, temperatūros reguliavimo sistemos

TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS

- Siurblio korpusas: ketus GJL250
- Darbo ratai: nerūdijantis plienas AISI 304 (1.4301)
- Maksimalus kėlimo aukštis: 88,5 m
- Maksimalus našumas: 65,0 m³/h
- Variklio galingumas P2: 15,0 kW
- Maksimalus darbinis slėgis: 25 bar (16 bar ovalinis flanšas)
- Maksimali skysčio temperatūra: nuo -15^o C iki +110^o C
- Įtampa: 440 V, **60Hz**
- Įvadas/išvadas: DN80 (flanšinis apvalus)
- Mechaninis sandarinimas
- Apsaugos klasė: IP55
- Izoliacijos klasė: F

Gamintojas: [Calpeda](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	65
-------------------------------------	----

Įtampa, V	440
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	88.5
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	15
--------------------------	----

MXV 80-48 60 Hz

Characteristic curves - Curvas Características

