

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



MXHLM 203 E 0.45W 230V SIURBLYS - 371.6 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Išcentrinis daugiapakopis nerūdijančio plieno siurblys. Kompaktiška ir tvirta konstrukcija be išsikišančio flanšo ir su vientisu kronšteinu ir pagrindu. Vientisas korpusas, kurio priekyje įsiurbimo anga yra virš siurblio ašies ir radialinis išvadas viršuje. Užpildymo ir išleidimo kamščiai siurblio viduryje, prieinami iš bet kurios pusės „MXHL“ serija: Horizontalūs daugiapakopiai siurbLIAI pagaminti iš chromenickelio-molibdeno nerūdijančio plieno AISI 316L. **NAUDOJIMO SRITYS** - Švarems skysčiams be abrazyvų, kurie nėra agresyvūs siurblio medžiagoms - Vandens tiekimui - Šildymo, oro kondicionavimo, aušinimo ir cirkuliaciniams įrenginiams - Civiliniam ir pramoniniam naudojimui - Vandens slėgio kėlimui - Laistymui **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS**
Elektrotechniniai Naudojama galia - P: 0,45 kW Elektros tinklo dažnis: 50 Hz Nominali įtampa: 230 V Apsaugos klasė IP 54 Izoliacijos klasė F Variklio apsukos: 2800 aps/min **Hidrauliniai** Maksimalus našumas: 4,8 m³/h Maksimalus pakėlimo aukštis: 31 m Maksimalus darbinis slėgis: 8 bar **Medžiagos** Siurblio korpusas: nerūdijantis plienas Cr-Ni-Mo steel 1.4404 EN 10088 (AISI 316L) Darbo ratas: nerūdijantis plienas Cr-Ni-Mo steel 1.4404 EN 10088 (AISI 316L) Veleno sandariklis: mechaninis Ceramic Alumina-Carbon-EPDM **Kiti** Aplinkos temperatūros intervalas: 0 .. 40°C Skysčio temperatūros intervalas: nuo -15°C iki + 110°C Vamzdžių pajungimai (įvadas/išvadas): G1¼"/G1"
Gamintojas: [CALPEDA](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	4.8
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	31
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	0.45
--------------------------	------

63310031000: MXHLM 203E

