

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



MIF 02-3/3 SIURBLYS - 795.3 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

MI yra vertikalūs daugiapakopiai išcentriniai siurbLIAI, naudojami šaltnešiui, tepalams ir kondensatui tiekti staklėse, pramoninių valymo sistemose ar kitose srityse, kur tinka panardinamas strypinis siurblys. Norint pritaikyti prie skirtingų rezervuaro gylio konfigūracijų, galima pridėti pakopas, kad būtų pakeistas panardinimo gylio ilgis. Visi siurbLIAI yra su IE3 klasės efektyvumo varikliais. Terpės klampumas neturi viršyti 21 cSt (3° Engel), temperatūra neturi viršyti 70°C. Šio tipo siurbLIAI dažniausiai naudojami:

- Staklės (frezavimo-tekimo-gręžimo staklės);
- Gilus gręžimas;
- Oro kondicionavimas ir aušinimas;
- Recirkuliacija;
- Termoreguliacija;
- Skalbimas.

Paprastai jie turi būti montuojami ant rezervuaro, kurio talpa proporcinga srautui, maždaug 3 cm atstumu nuo dugno apačios. Daugiau informacijos rasite kataloge. Hidrauliniai komponentai:

sparnuotės, difuzoriai, velenai pagaminti iš AISI leidžia juos naudoti su emulsijomis ir riebiomis medžiagomis, vandeniu, glikoliu ir skysčiais, kurie yra tinkamai filtruojami ir nedegūs.

SPECIFIKACIJOS

- Galia (kW): 0,37
- Hidraulikos jungtis ("): 1¼"
- Maksimalus našumas (m³/h): 3,5
- Maksimalus slėgio aukštis (m): 27
- Maksimalus dalelių dydis (mm): 0,003
- Sparnuotės tipas: uždaras
- Sparnuotės medžiaga: AISI 304
- Siurblio korpuso medžiaga: ketus/Aisi304
- Veleno medžiaga: Aisi304
- Svoris (kg): ~ 15

Gamintojas: [SACEMI GAMAR](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m3/val)	3.5
------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	27
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	0.37
--------------------------	------

Vertical immersion pumps

Type MI 02

Performance curve ISO9906:2012 Grade 3B

