

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



IMM 50A-180 SIURBLYS - 108.39 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

IMM50A serijos siurbLIAI tinkami siurbti skysčius, kuriuose yra iki 3 mm dydžio priemaišų. Hidrauliniai komponentai: sparnuotė, spiralė ir siurblio korpusas iš PBT leidžia jį naudoti su vandeniu, emulsijomis ir aliejinėmis medžiagomis, kurių klampumas neviršija 21 cSt (3° Engel). Skysčio temperatūra neturi viršyti 70°C. Paprastai siurbLIAI naudojami:

- mašinos (frezavimo-tekimo-gręžimo staklės);
- stiklo apdirbimo mašinos (TRI versija);
- spausdinimo mašinos.

Paprastai jie turi būti montuojami ant rezervuaro, kurio talpa proporcinga srautui, maždaug 3-4 cm atstumu nuo dugno. Svarbu užtikrinti, kad maksimalus skysčio lygis bėke visada liktų 3-4 cm žemiau atraminio flanšo (žr. pav.). Tais atvejais, kai skystis yra ypač užterštas, patartina pastatyti rezervuarą su skyriais, kad nuosėdos galėtų nusėsti prieš jas pašalinant siurbliu. **SPECIFIKACIJOS**

- Galia P1 (kW): 0,09
- Galia P2 (kW): 0,04

- Hidraulikos jungtis ("): 3/8
- Maksimalus našumas (l/min): 22
- Maksimalus slėgio aukštis (m): 2,5
- Maksimalus dalelių dydis (mm): 3
- Sparnuotės tipas: atviras
- Sparnuotės medžiaga: Nylon
- Siurblio korpuso medžiaga: PBT
- Veleno medžiaga: plienas / plienas Aisi 316 (pagal užsakymą)

Gamintojas: [SACEMI GAMAR](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	1.32
-------------------------------------	------

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	2.5
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	0.12
--------------------------	------

Hydraulic performance curves (open impeller)

