

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



## IMM 63B-200 SIURBLYS - 308.13 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

IMM63B serijos siurbLIAI tinkami siurbti skysčius, kuriuose yra iki 3 mm dydžio priemaišų. Hidrauliniai komponentai: sparnuotė iš Nylon, spiralė ir siurblio korpusas iš aliuminio 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);
- paviršiaus apdorojimo įrenginiai;
- filtravimo sistemos
- oro kondicionavimo ir aušinimo sistemos

Paprastai jie turi būti montuojami ant rezervuaro, kurio talpa proporcinga srautui, maždaug 4÷5 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): 0,52
- Galia P2 (kW): 0,37
- Hidraulikos jungtis ("): 3/4
- Maksimalus našumas (l/min): 100
- Maksimalus slėgio aukštis (m): 8
- Maksimalus dalelių dydis (mm): 3
- Sparnuotės tipas: atviras
- Sparnuotės medžiaga: Nylon
- Siurblio korpuso medžiaga: Aliuminis
- Veleno medžiaga: plienas / plienas Aisi 416 (pagal užsakymą)

Gamintojas: [SACEMI GAMAR](#)

## SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	6
-------------------------------------	---

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	8
---------------------------	---

Variklio galingumas (kW)	0.52
--------------------------	------

### Hydraulic performance curves (open impeller)

