


Mieszadło magnetyczne Microstirrer



Małe mieszadło magnetyczne firmy Velp przeznaczone do zastosowań w dziedzinie mikrobiologii, chemii i biochemii. Nadaje się także do pracy ciągłej. Analogowe mieszadło posiada kompaktową konstrukcję. Obudowa wykonana ze stali szlachetnej pokrytej warstwą epoksydową.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pręd. obrotowa	Maks. obj. cieczy
	B-8204	Mieszadło magnetyczne Microstirrer	do 1100 obr./min	5 l

Opis

Małe mieszadło magnetyczne firmy [Velp](#) przeznaczone do wielu zastosowań w dziedzinie mikrobiologii, chemii i biochemii. Nadaje się także do pracy ciągłej - nie przegrzewa się nawet po kilku dniach mieszania. Analogowe mieszadło magnetyczne Microstirrer posiada kompaktową konstrukcję, dzięki czemu może być stosowane również w laboratoriach o małej i ograniczonej przestrzeni roboczej. Górna płyta tworzy jednocześnie osłonę dla panelu kontrolnego przed ewentualnym zalaniem. Mieszadło posiada obudowę wykonaną ze stali szlachetnej pokrytej warstwą epoksydową.

Dane techniczne

Parametr	Microstirrer
Moc	0,6 W
Zakres prędkości	do 1100 obr./min
Kontrola prędkości	analogowa
Maks. obj. mieszanej cieczy (wody)	5 l

Parametr	Microstirrer
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	120 x 48 x 128 mm
Ciężar	0,55 kg