



Ręczna pompka próżniowa VaccuMan



Pompka ręczna, pozwalająca wytworzyć próżnię lub ciśnienie niezależnie od źródła zasilania (np. podczas procesu filtracji próżniowej, pobierania prób itp.). Samosmarująca, odporna na korozję. Wykonana z PVC. Nadaje się do podłączania węży o średnicy wewnętrznej 6,4 mm. Wyposażona w manometr.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa
	N-0345	Ręczna pompka VaccuMan

Opis

Pompka ręczna, pozwalająca wytworzyć próżnię lub ciśnienie niezależnie od źródła zasilania (np. podczas procesu filtracji próżniowej, pobierania prób itp.). Samosmarująca, odporna na korozję. Wykonana z PVC. Nadaje się do podłączania węży o średnicy wewnętrznej 6,4 mm. Wyposażona w manometr.

Generowana próżnia: -850 mbar.

Skok: 16 ml.