

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 21:33

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/prozniowy-system-aspiracyjny-vas-10-p-3009.html>



## Próżniowy system aspiracyjny VAS-10

Dostępność	<b>Krótki czas realizacji</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>VAS-10</b>
Kod producenta	<b>VAS-10</b>
Producent	<b>Phoenix Instrument</b>

### Opis produktu



renomowanej firmy **Phoenix instrument**



System aspiracyjny **VAS-10** jest rozwiązaniem problemu odsysania mediów (opróżniania).

Wyposażony został w butlę o pojemności 4 litrów, którą można łatwo zdemontować i **autoklawować**. Zamontowany kontroler zabezpiecza przed przepełnieniem.

Ciśnienie można regulować, maksymalnie do 600 bar. Dzięki temu system VAS-10 jest adaptowalny do różnych aplikacji.

## Główne cechy

- ▶ demontowalna butla o pojemności 4 litrów
- ▶ rękojeść dla różnych końcówek
  - z jedną 60/120 mm igłą lub zestawem 8 igieł 60 mm



(w zestawie dostarczana jest rękojeść, końcówki zamawia się osobno)

- ▶ butla autoklawowalna
- ▶ wygodna regulacja ciśnienia odsysania pokrętką
- ▶ pompa próżniowa zintegrowana w podstawie
- ▶ system kontroli poziomu cieczy w butli
- ▶ węże zamontowane na szybkozłączkach samozamykających się (brak możliwości wydostania się z butli odessanego aerozolu)

## Dane techniczne

zakres ciśnienia	0...600 bar
przepływ zasysania powietrza	15 l/min
przepływ zasysania płynu	17 l/min
pojemność butli	4 litry
	materiał PE, autoklawowalna
zasilanie	100...240 VAC / 50/60 Hz
wymiary (szxgłxwy)	180 x 240 x 450 mm
ciężar	ok. 3 kg
numer katalogowy Phoenix instrument	VAS-10

## Wyposażenie dodatkowe (zamawiane osobno)

- wymienna butla 4 litrowa, kat. VAS-E10
- końcówka z 1 igłą, 60 mm, kat. VAS-E20
- końcówka z 1 igłą, 120 mm, kat. VAS-E25
- końcówka z 8 igłami, 60 mm, kat. VAS-E30

