



## Wkład COAX MICRO Xi2.5-2 (0120297) - Piab



**Numer artykułu SKU:  
0120297**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

COAX<sup>®</sup> jest zaawansowanym rozwiązaniem do tworzenia podciśnienia za pomocą sprężonego powietrza. Oparte na technologii wielostopniowej wkłady Piab COAX<sup>®</sup> są mniejsze, bardziej wydajne i bardziej niezawodne niż konwencjonalne eżektory oraz pozwalają na projektowanie elastycznego, modułowego i efektywnego systemu próżniowego. Dwustopniowy wkład COAX<sup>®</sup> MICRO jest prawdopodobnie najmniejszym na świecie wielostopniowym eżektorem. Jego niewielka waga sprawia, że jest odpowiedni do integracji w pobliżu punktu ssania w aplikacjach szybkiego podnoszenia i przenoszenia małych przedmiotów. Dwustopniowy wkład COAX<sup>®</sup> MINI ma niewielkie wymiary montażowe, zaś trójstopniowy wkład COAX<sup>®</sup> MINI charakteryzuje się wysokim wstępnym przepływem podciśnienia. Dwustopniowy wkład COAX<sup>®</sup> MIDI posiada niewielkie wymiary montażowe, zaś trójstopniowy wkład COAX<sup>®</sup> MIDI charakteryzuje się wysokim wstępnym przepływem podciśnienia. Wkłady MIDI są efektywnymi generatorami przedmuchu, a także są odpowiednie do szybkiego opróżniania dużych objętości. Dwustopniowy wkład COAX<sup>®</sup> MICRO - prawdopodobnie najmniejszy na świecie wielostopniowy eżektor. Wysoki przepływ podciśnienia przy głębokim poziomie próżni - do 92 -kPa. Duży przepływ podciśnienia w stosunku do zużywanej energii. Krótki czas reakcji przy wymaganym niskim poziomie próżni. Dobre do przenoszenia nieporowatych materiałów.

### DANE TECHNICZNE

Waga	1,5 do 2,3 g
Materiał	TPE, PA, SS, Aluminium, NBR
Ciśnienie zasilania maks.	0,7 MPa
Temperatura minimalna	-10 do 80 °C

Nr kat.	0120297
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 15:35