



## Moduł ssący COAX MINI Pi12-3, zawór zwrotny (0106956) - Piab



Numer artykułu SKU:  
**0106956**

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. Trójstopniowy wkład COAX<sup>®</sup> MINI - z wysokim początkowym poziomem przepływu podciśnienia. Poziom podciśnienia do 90 -kPa przy niskim ciśnieniu zasilania. Wysoka niezawodność w przypadku zasilania sprężonym powietrzem o niskim i zmiennym ciśnieniu. Odpowiednie do szybkiego przenoszenia szczelnych przedmiotów.

### DANE TECHNICZNE

Waga	4,7 do 12,5 g
Materiał	PA, SS, Aluminium, NBR
Ciśnienie zasilania maks.	0,7 MPa
Temperatura minimalna	-10 do 80 °C

Nr kat.	0106956
---------	---------