



Moduł ssący COAX MINI Si08-3, zawór zwrotny (0113575) - Piab



**Numer artykułu SKU:
0113575**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

COAX® jest zaawansowanym rozwiązaniem do tworzenia podciśnienia za pomocą sprężonego powietrza. Oparte na technologii wielostopniowej wkłady Piab COAX® są mniejsze, bardziej wydajne i bardziej niezawodne niż konwencjonalne eżektory oraz pozwalają na projektowanie elastycznego, modułowego i efektywnego systemu próżniowego. Dwustopniowy wkład COAX® 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® MINI ma niewielkie wymiary montażowe, zaś trójstopniowy wkład COAX® MINI charakteryzuje się wysokim wstępnym przepływem podciśnienia. Dwustopniowy wkład COAX® MIDI posiada niewielkie wymiary montażowe, zaś trójstopniowy wkład COAX® 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® MINI - z wysokim początkowym poziomem przepływu podciśnienia. Duży poziom przepływu podciśnienia w stosunku do zużycia energii. Odpowiednie do przenoszenia porowatych materiałów w układach wymagających dużych szybkości pracy.

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Waga | 4,9 do 12,7 g |
| Materiał | PA, SS, Aluminium, NBR |
| Ciśnienie zasilania maks. | 0,7 MPa |
| Temperatura minimalna | -10 do 80 °C |

| | |
|---------|---------|
| Nr kat. | 0113575 |
|---------|---------|