



Wkład COAX MICRO Ti05-2, uchwyt (0125794) - Piab



**Numer artykułu SKU:
0125794**

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. Dwustopniowy wkład COAX® MICRO - prawdopodobnie najmniejszy na świecie wielostopniowy eżektor. Wysoki przepływ podciśnienia i wydajność ewakuacji w porównaniu do innych wkładów MICRO. Niska waga umożliwia montaż bezpośredni w pobliżu punktu ssania - możliwość szybkiego przenoszenia małych przedmiotów. Wkład odporny na kurz. Odpowiednie do przenoszenia szczelnych przedmiotów przy ciśnieniu zasilania 0.4 MPa i nieszczelnych przy ciśnieniu zasilania 0.6 MPa.

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.

0125794

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 01:13