



Moduł ssący COAX MINI Pi12-3, zawór zwrotny, uchwyt z tłumikiem, filtr próżniowy (0106676) - Piab



Numer artykułu SKU:
0106676

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. Zawiera tłumik oraz wbudowany filtr próżniowy. 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	12,5 g
Materiał	PA, PP, SS, NBR
Ciśnienie zasilania maks.	0,7 MPa
Temperatura minimalna	-10 do 80 °C

Nr kat.	0106676
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 22:44