



Moduł ssący COAX Mini Xi 10-2A (0120280) - Piab



**Numer artykułu SKU:
0120280**

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[®] MINI o niewielkich gabarytach. Wysoki przepływ podciśnienia przy głębokim poziomie próżni - do 94 -kPa. Duży przepływ podciśnienia w stosunku do zużywanej energii. Krótki czas reakcji przy wymaganym niskim poziomie próżni. Dobre do przenoszenia szczelnych materiałów.

DANE TECHNICZNE

Waga	2,6 do 9,7 g
Materiał	PA, SS, Aluminium, NBR
Ciśnienie zasilania maks.	0,7 MPa
Temperatura minimalna	-10 do 80 °C

Nr kat.	0120280
---------	---------