



Moduł ssący COAX MINI Di16-2 (0204917) - Piab



**Numer artykułu SKU:
0204917**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

COAX® to zaawansowane rozwiązanie do wytwarzania próżni za pomocą sprężonego powietrza. Oparte na technologii wielostopniowej firmy Piab, kartridże COAX® są mniejsze, bardziej wydajne i bardziej niezawodne niż konwencjonalne eżektory, co pozwala na zaprojektowanie elastycznego, modułowego i wydajnego systemu próżniowego. Dwustopniowy wkład COAX® MICRO to prawdopodobnie najmniejszy na świecie wielostopniowy eżektor próżniowy. Jego niewielka waga sprawia, że nadaje się do integracji w pobliżu punktu zasysania w szybkich zastosowaniach typu "pick-and-place" dla małych obiektów. Dwustopniowy COAX® cartridge MINI ma niewielkie wymiary montażowe, a trójstopniowy COAX® cartridge MINI charakteryzuje się wysokim początkowym przepływem podciśnienia. Dwustopniowy wkład COAX® MIDI ma niewielkie wymiary montażowe, a trzystopniowy wkład COAX® MIDI charakteryzuje się wysokim początkowym przepływem podciśnienia. Wkłady MIDI są wydajnymi generatorami powietrza wydmuchiwanego i nadają się również do szybkiej ewakuacji dużych objętości. Dwustopniowy wkład COAX® MINI - o małych wymiarach montażowych. Wkład Di eliminuje ryzyko zatykania - nawet w ekstremalnych warunkach, takich jak wysoka wilgotność w kombinacji z pyłem. Poziom podciśnienia do 73-kPa. Wkład bez zaworów klapowych. Nadaje się do obsługi nieszczelnych obiektów.

DANE TECHNICZNE

Waga	2,8 do 9,9 g
Materiał	PA, SS, Aluminium, NBR
Ciśnienie zasilania maks.	0,7 MPa
Temperatura minimalna	-10 do 80 °C

Nr kat.	0204917
---------	---------