



## Eżektor piINLINE MICRO Si, 6-6 mm (0122882) - Piab



Numer artykułu SKU:  
**0122882**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

piINLINE® MINI – to małe, lekkie eżektory liniowe, które korzystają z opatentowanej technologii COAX®. Mogą być one montowane bezpośrednio na węży w pobliżu przyssawki (lub punktu ssania). Seria eżektorów Piab piINLINE® oferuje znacznie lepszą wydajność przy co najmniej 40-50% mniejszym zużyciu energii w porównaniu do konkurencyjnych liniowych jednostopniowych eżektorów o odpowiadającym im rozmiarach. Generatory próżni inline mogą być stosowane w przemyśle elektronicznym/półprzewodników w aplikacjach pobierz-i-potóż, dedykowanych urządzeniach do pakowania, automatyce formowania wtryskowego oraz załadunku i rozładunku maszyn do obróbki metalu (gięcie, tłoczenie i cięcie laserowe). Opatentowana technologia COAX®. Wysoki poziom przepływu podciśnienia w stosunku do zużycia energii. Niska waga konstrukcji inline, mocowanie "na wcisk". Szybki i prosty montaż bezpośrednio na węży. Wkłady Si/Ti przy ciśnieniu zasilania 0,6 MPa zapewniają wysokie przepływy podciśnienia. Wkłady Bi niezawodne przy niskich ciśnieniach zasilania. Wkłady Ti/Xi przy ciśnieniu zasilania 0.4/0.5 MPa zapewniają wysoki przepływ i głębokie podciśnienie.

### DANE TECHNICZNE

Waga	9,8 g
Poziom hałasu	67 do 73 dBA
Materiał	TPE, PA, SS, CUZN, NBR
Zużycie powietrza	7.1 l/m (0,25 scfm) NI/s
Ciśnienie zasilania maks.	0,7 MPa
Temperatura minimalna	-10 do 80 °C

Nr kat.

0122882