



Eżektor piINLINE MINI Pi, 8-8 mm (0122897) - Piab



Numer artykułu SKU:
0122897

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 zapewniają wysokie przepływy podciśnienia. Wkłady Pi przy niskich ciśnieniach zasilania zapewniają wysoką wydajność. Wkłady Xi przy zapewniają wysoki przepływ i głębokie podciśnienie.

DANE TECHNICZNE

Waga	21,8 g
Poziom hałas	69 do 85 dBA
Materiał	PA, SS, CUZN, NBR
Ciśnienie zasilania maks.	0,7 MPa
Temperatura minimalna	-10 do 80 °C

Nr kat.

0122897