



Eżektor piINLINE MICRO Bi, 4-4 mm (0122880) - Piab



Numer artykułu SKU:
0122880

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	10 G
Poziom hałasu	64 do 73 dBA
Materiał	TPE, PA, SS, Aluminium, CUZN, NBR
Ciśnienie zasilania maks.	0,7 MPa
Temperatura minimalna	-10 do 80 °C

Nr kat.

0122880