



Numer produktu: 0205733

Generator próżniowy Value Line® VL206 1/8"

- Eżektor o poprawionej wydajności próżniowej w porównaniu do eżektora jednostopniowego o podobnym rozmiarze.
- Stopień eżektora bez zaworów klapowych zapewnia wysoką niezawodność w brudnych i zapylonych środowiskach pracy.
- Niska waga korpusu.
- Zintegrowane złączki typu na wcisk lub złącze gwintowane do szybkiego i taniego montażu.
- Dostępny w wersji „liniowej”, „T” lub aluminiowej obudowie. Konstrukcja typu „T” jest odpowiednia, jeśli powietrze odlotowe musi być odprowadzane.
- Wersja blokowa VL206 1/8" jest prostą w montażu alternatywą dla podstawowych zautomatyzowanych produktów próżniowych.

Ogólne

Numer artykułu, alternatywny	.
Materiał	PA, SS, AL, NBRFKM
Poziom hałasu	71 - 76 dBA
Minimalna temperatura	-10 - 80 °C
Waga	46 g

Wydajność

Zużycie powietrza/Потребление воздуха (przy optymalnym ciśnieniu podawania)	0.64 NI/s
Ciśnienie zasilania	0,5 MPa
Ciśnienie zasilania maks.	0,7 MPa

Ciśnienie zasilania MPa	Zużycie powietrza NI/s	Przepływ próżni (NI/s) dla różnych poziomów próżni (-kPa)										Maksymalne podciśnienie -kPa
		0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	
0,5	0,64	0,58	0,52	0,46	0,4	0,3	0,2	0,1	0	0	0	70

Ciśnienie zasilania MPa	Zużycie powietrza NI/s	Czas opróżniania (s/l) dla różnych poziomów próżni (-kPa)										Maksymalne podciśnienie -kPa
		10	20	30	40	50	60	70	80	90		
0,5	0,64	0	0	0	0	1,3	0	0	0	0	70	

Rysunki wymiarowe 

