



Numer produktu: 0123098

Wkład COAX® MICRO Ti05-2

- Dwustopniowy wkład COAX® MICRO - prawdopodobnie najmniejszy na świecie wielostopniowy ezektor.
- Wysoki przepływ podciśnienia i wydajność ewakuacji w porównaniu do innych wkładów MICRO.
- Niska waga umożliwia montaż bezpośredniego w pobliżu punktu ssania - możliwość szybkiego przenoszenia małych przedmiotów.
- Wkład odporny na kurz.
- Odpowiednie do przenoszenia szczelnych przedmiotów przy ciśnieniu zasilania 0.4 MPa i nieszczelnych przy ciśnieniu zasilania 0.6 MPa.

Ogólne

Materiał	TPE, PA, SS, AL, NBR
Minimalna temperatura	-10 - 80 °C
Waga	1,5 - 2,3 g

Wydajność

Ciśnienie zasilania maks.	0,7 MPa
---------------------------	---------

Ciśnienie zasilania MPa	Zużycie powietrza NI/s	Przepływ próżni (NI/s) dla różnych poziomów próżni (-kPa)										Maksymalne podciśnienie	
		0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	-kPa	
0,45	0,29	0,35	0,31	0,25	0,18	0,11	0,08	0,06	0,03	0,007	0	84	
0,6	0,37	0,34	0,3	0,26	0,21	0,16	0,1	0,048	0,023	0	0	79	

Ciśnienie zasilania MPa	Zużycie powietrza NI/s	Czas opróżniania (s/l) dla różnych poziomów próżni (-kPa)										Maksymalne podciśnienie	
		10	20	30	40	50	60	70	80	90	-kPa		
0,45	0,29	0,3	0,66	1,12	1,8	2,85	4,35	6,55	11,5	0	84		
0,6	0,37	0,31	0,67	1,089	1,63	2,39	3,7	6,54	0	0	79		

Rysunki wymiarowe 

Ta czynność wymaga zalogowania się
Proszę [Login](#) lub [Zarejestruj](#), aby otrzymać pełne korzyści z piab.com.