



Numer produktu: 0106922

Moduł ssący COAX® MINI Pi12-2

- Dwustopniowy wkład COAX® MINI o małych wymiarach.
- Poziom podciśnienia do 90 -kPa przy niskim ciśnieniu zasilania.
- Wysoka niezawodność w przypadku zasilania sprężonym powietrzem o niskim i zmiennym ciśnieniu.
- Odpowiednie do przenoszenia szczelnych przedmiotów.

Ogólne

Materiał	PA, SS, AL, NBR
Minimalna temperatura	-10 - 80 °C
Waga	2,6 - 9,7 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 -kPa	
		0	10	20	30	40	50	60	70	80	90		
0,17	0,29	0,57	0,4	0,22	0,15	0,07	0	0	0	0	0	0	49
0,22	0,34	0,64	0,48	0,29	0,2	0,14	0,08	0,02	0	0	0	0	64
0,314	0,44	0,68	0,6	0,44	0,27	0,19	0,14	0,1	0,06	0,03	0	0	90
0,4	0,53	0,66	0,6	0,52	0,39	0,24	0,12	0,1	0,06	0,02	0	0	84
0,6	0,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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		
0,17	0,29	0,28	0,56	1,13	2,13	0	0	0	0	0	0	49
0,22	0,34	0,2	0,42	0,85	1,5	2,3	3	0	0	0	0	64
0,314	0,44	0,17	0,32	0,58	1,1	1,8	2,7	4	6,4	0	0	90
0,4	0,53	0,18	0,33	0,54	0,85	1,5	2,5	3,8	7,1	0	0	84
0,6	0,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ciśnienie zasilania MPa	Zużycie powietrza NI/s	Przedmuch (NI/s) przy różnym poziomie ciśnienia (NI/s)										Maksymalne podciśnienie -kPa
		10	20	30	40	50	60	70	80	90		
0,6	0,75	1,37	0	1,36	0	1,33	0	1,12	1,03	1,03	1,03	0

Rysunki wymiarowe [🔗](#)

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

Akcesoria

0111977 | Tłumik MINI COAX®