



Numer produktu: 0113579

Moduł ssący COAX® MINI Si08-3, uchwyt z tłumikiem, filtr próżniowy

- Trójstopniowy wkład COAX® MINI - z wysokim początkowym poziomem przepływu podciśnienia.
- Zawiera tłumik oraz wbudowany filtr próżniowy.
- Wysoki poziom przepływu podciśnienia w stosunku do zużycia energii.
- Odpowiednie do szybkiego przenoszenia porowatych materiałów lub przy występowaniu wycieków.

Ogólne

Materiał	PA, PP, SS, NBR
Minimalna temperatura	-10 - 80 °C
Waga	12,7 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	
		0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	-kPa	
0,4	0,31	1,1	0,57	0,36	0,26	0,18	0,09	0	0	0	0	60	
0,5	0,38	1,23	0,65	0,46	0,29	0,23	0,15	0,08	0,01	0	0	70	
0,6	0,44	1,34	0,73	0,55	0,35	0,23	0,17	0,13	0,08	0	0	75	

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		
0,4	0,31	0,12	0,33	0,66	1,1	1,9	0	0	0	0	60		
0,5	0,38	0,11	0,29	0,55	0,9	1,5	2,3	4,6	0	0	70		
0,6	0,44	0,1	0,25	0,48	0,8	1,3	2	2,9	0	0	75		

Ciśnienie zasilania MPa	Zużycie powietrza NI/s	Przedmuch (NI/s) przy różnym poziomie ciśnienia (NI/s)										Maksymalne podciśnienie	
		10	20	30	40	50	60	70	80	90	-kPa		
0,6	0,44	1,78	1,16	1,03	0,86	0,8	0,75	0,66	0,53	0	0	75	

Rysunki wymiarowe

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

Akcesoria

0111977 | Tłumik MINI COAX®

0106344 | Adapter wylotu P3010