



Numer produktu: 0204917

Moduł ssący COAX® MINI Di16-2

- Dwustopniowy wkład COAX® MINI - o małych wymiarach montażowych.
- Wkład Di eliminuje ryzyko zatykania - nawet w ekstremalnych warunkach, takich jak wysoka wilgotność w kombinacji z pyłem.
- Poziom podciśnienia do 73-kPa.
- Wkład bez zaworów klapowych.
- Nadaje się do obsługi nieszczelnych obiektów.

Ogólne

Materiał	PA, SS, AL, NBR
Minimalna temperatura	-10 - 80 °C
Waga	2,8 - 9,9 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	
0,6	0,75	0,64	0,57	0,49	0,41	0,35	0,29	0,18	0,04	0	0	73	

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		
0,6	0,75	0,35	0,58	0,84	1,15	1,58	2,49	0	0	0	73		

