



Numer produktu: 0223777

Vacuplus MINI Di16-2

- Small and compact sizes
- Symmetric vacuum interfaces on top and bottom ensures flexible installation
- Patented COAX® technology

Ogólne

Numer artykułu, alternatywny	VP04.002D
Materiał	POM, SS, AL, NBR
Poziom hałasu	74 - 81 dBA
Minimalna temperatura	-10 - 50 °C
Waga maksymalne	72 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	
0,6	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 -kPa
		10	20	30	40	50	60	70	80	90		
0,6	0,75	0,35	0,58	0,84	1,15	1,58	2,49	0	0	0	73	

Rysunki wymiarowe

