



Numer produktu: 0223784

Vacuplus MIDI Pi48-2

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

Ogólne

Numer artykułu, alternatywny	VP04.012P
Materiał	POM, SS, AL, NBR
Poziom hałasu	51 - 71 dBA
Minimalna temperatura	-10 - 50 °C
Waga maksymalne	232,9 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	-kPa
0,3	2	2,8	2,5	1,8	1,1	0,65	0,5	0,35	0,25	0,1	0		90

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	-kPa	
0,3	2	0,038	0,084	0,153	0,267	0,441	0,677	1,01	1,581	0	90		

Rysunki wymiarowe 

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