



Numer produktu: 0224168

Vacuplus MINI slim Si08-2, extra non-return valve

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

Ogólne

| | |
|------------------------------|-------------|
| Numer artykułu, alternatywny | VP04.S002SA |
| Materiał | PA, AL, NBR |
| Poziom hałasu | 60 - 74 dBA |
| Minimalna temperatura | -10 - 50 °C |
| Waga maksymalne | 52 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 |
| 0,6 | 0,44 | 0,77 | 0,67 | 0,51 | 0,33 | 0,23 | 0,16 | 0,12 | 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 | -kPa | |
| 0,6 | 0,44 | 0,14 | 0,31 | 0,55 | 0,9 | 1,4 | 2,1 | 3,1 | 0 | 0 | 75 | | |

Rysunki wymiarowe 

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