



Numer produktu: 0129339

piSAVE® restrict mocowanie wieloportowe 0.7

- Podciśnieniowe ograniczniki przepływu pozwalają na utrzymanie w systemie wystarczającego poziomu podciśnienia pomimo ominięcia przez kilka przyssawek przenoszonego obiektu(ów).
- Nadają się montażu w konfigurowalnych przenośnikach do obsługi różnej wielkości szczelnych przedmiotów/arkuszy blach.
- Podciśnieniowe ograniczniki przepływu stosuje się w scentralizowanych systemach próżniowych, po jednym dla każdej przyssawki.
- Zastosowanie ograniczników przepływu zapewnia oszczędność energii oraz możliwość zastosowania w systemie mniejszej pompy.
- Dostępne w trzech rozmiarach o różnej wydajności przepływu/charakterystyce dopasowanej do różnej wielkości przyssawek.
- Ograniczniki przepływu zintegrowane są w aluminiowych mocowaniach z męskimi i żeńskimi podłączeniami gwintowanymi dla ułatwienia instalacji.

Ogólne

Materiał	POM, AL, NBR
Maksymalny przepływ przecieku	0,08 NI/s
Średnica ogranicznika	0,7 mm
Minimalna temperatura	-20 - 80 °C
Waga minimalna	20,7 g

Rysunki wymiarowe 

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