



Podstawa 580/267 ISO2 (5802670000) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR011366**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,29 kg
Kierunek portu pneumatycznego (14)	w dół
Przylącze sprężonego powietrza 1	G 1/4
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. ilość pozycji zaworu	1
Maks. temperatura medium	70 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	70 °C
Szerokość zaworu/typ	ISO 2
Typ odpowietrzenia	porty separowane
Odpowietrzenie dróg (3, 5)	nie zebrane
Kierunek portu pneumatycznego (3,5)	w dół
Kierunek portu pneumatycznego (2,4)	w dół
Typ	plyta środkowa do separowania zasilania powietrzem
Kierunek portu pneumatycznego (1)	w dół
Przylącze sprężonego powietrza 2 / 4	G 1/4
Przylącze sprężonego powietrza 14	G 1/8
Min. ciśnienie robocze	-1 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze
Materiał płyty podstawowej	odlew aluminiowy
Zgodność z normą	ISO 5599-1
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Ciężar	0,27 kg

Nr kat.

OT-BRR011366

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 02:07