



Płyta pośrednia (5803700000) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR011381**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Waga | 0,41 kg |
| Kierunek portu pneumatycznego (2,4) | w dół |
| Przyłącze sprężonego powietrza 1 | G 3/8 |
| Przyłącza (Porty) 3 / 5 | G 3/8 |
| 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 3 |
| Typ odpowietrzenia | porty separowane |
| Odpowietrzenie dróg (3, 5) | nie zebrane |
| Kierunek portu pneumatycznego (3,5) | w dół |
| Typ | płyta podstawowa |
| Kierunek portu pneumatycznego (14) | w dół |
| Kierunek portu pneumatycznego (1) | w dół |
| Przyłącze sprężonego powietrza 2 / 4 | G 3/8 |
| Przyłącze sprężonego powietrza 14 | G 1/8 |
| Min. ciśnienie robocze | -1 bar |
| Medium | sprężone powietrze |
| Materiał płyty podstawowej | odlew aluminiowy |
| Zgodność z normą | ISO 5599-1 |
| Maks. ciśnienie robocze | 16 bar |
| Ciężar | 0,39 kg |

Nr kat.

OT-BRR011381

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:21