



Płyta pośrednia G 1/8 CYL.167/50 (5801690000) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR011347**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,2 kg
Przyłącze sprężonego powietrza 14	G 1/8
Przyłącze sprężonego powietrza 1	G 1/8
Przyłącza (Porty) 3 / 5	G 1/8
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. temperatura medium	70 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	70 °C
Szerokość zaworu/typ	ISO 1
Przyłącze sprężonego powietrza 2 / 4	G 1/8
Typ	płyta podstawowa
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	0,175 kg

Nr kat.

OT-BRR011347

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:16