



Element (5801750000) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR011352**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Ciężar	0,27 kg
Kierunek portu pneumatycznego (2,4)	w dół
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	40 mg/m ³
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	400 mg/m ³
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 1
Typ odpowietrzenia	porty separowane
Odpowietrzenie dróg (3, 5)	nie zebrane
Typ	płyta podstawowa
Przyłącze sprężonego powietrza 2 / 4	G 1/4
Przyłącze sprężonego powietrza 14	G 1/8
Min. ciśnienie robocze	-1 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	50 um
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze
Materiał płyty podstawowej	odlew aluminiowy
Zgodność z normą	ISO 5599-1
Maks. ciśnienie robocze	16 bar

Nr kat.	OT-BRR011352
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 12:40