



## Element (1825503201) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR007300**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Ciężar	0,196 kg
Kierunek portu pneumatycznego (14)	w dół
Przyłącze sprężonego powietrza 1	G 1/4
Przyłącza (Porty) 3 / 5	G 1/4
Min. temperatura medium	-25 °C
Min. temperatura otoczenia	-25 °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)	z odpowietrzeniem bezpośrednim (3/5)
Kierunek portu pneumatycznego (3,5)	w dół
Typ	płyta podstawowa
Kierunek portu pneumatycznego (12)	w dół
Kierunek portu pneumatycznego (1)	w dół
Przyłącze sprężonego powietrza 2 / 4	G 1/4
Przyłącze sprężonego powietrza 14	G 1/8
Przyłącze sprężonego powietrza 12	G 1/8
Min. ciśnienie robocze	-0,95 bar
Medium	sprężone powietrze
Materiał płyty podstawowej	odlew aluminiowy
Zgodność z normą	ISO 5599-1
Maks. ciśnienie robocze	16 bar

Nr kat.

OT-BRR007300

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 12:08