



Element (1825503202) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR007301**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Ciężar	0,325 kg
Kierunek portu pneumatycznego (14)	w dół
Przyłącze sprężonego powietrza 1	G 3/8
Przyłącza (Porty) 3 / 5	G 3/8
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 2
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 3/8
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-BRR007301

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