



## Element (8985041404) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR012318**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Ciężar	0,99 kg
Kierunek portu pneumatycznego (3,5)	z boku
Przyłącze sprężonego powietrza 1	G 3/4
Przyłącza (Porty) 3 / 5	G 3/4
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
Wymiar od osi do osi	85 mm
Szerokość zaworu/typ	ISO 4
Typ odpowietrzenia	porty separowane
Odpowietrzenie dróg (3, 5)	z odpowietrzeniem bezpośrednim (3/5)
Typ	płyta podstawowa
Kierunek portu pneumatycznego (2,4)	z boku
Kierunek portu pneumatycznego (12)	z boku
Kierunek portu pneumatycznego (1)	z boku
Przyłącze sprężonego powietrza 2 / 4	G 3/4
Przyłącze sprężonego powietrza 14	G 1/8
Przyłącze sprężonego powietrza 12	G 1/8
Min. ciśnienie robocze	-0,95 bar
Medium	sprężone powietrze
Zgodność z normą	ISO 5599-1
Maks. ciśnienie robocze	10 bar

Nr kat.

OT-BRR012318

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 08:55