



Płyta końcowa CD02-AL (1825503892) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR007348**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,36 kg
Kierunek portu pneumatycznego (14)	z boku
Przylącze sprężonego powietrza 1	G 1/4
Przylącza (Porty) 3 / 5	G 1/4
Śruba montażowa	z gniazdem sześciokątnym
Min. temperatura medium	-15 °C
Min. temperatura otoczenia	-15 °C
Maks. temperatura medium	70 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	70 °C
Szerokość zaworu/typ	18 mm
Typ odpowietrzenia	porty separowane
Odpowietrzenie dróg (3,5)	z odpowietrzeniem bezpośrednim (3/5)
Kierunek portu pneumatycznego (3,5)	z boku
Kierunek portu pneumatycznego (2,4)	z boku
Typ	płyta końcowa
Kierunek portu pneumatycznego (12)	z boku
Kierunek portu pneumatycznego (1)	z boku
Przylącze sprężonego powietrza 14	M5
Przylącze sprężonego powietrza 12	G 1/8
Min. ciśnienie robocze	-0,95 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze
Materiał płyty podstawowej	odlew cynkowy
Zgodność z normą	ISO 15407-1
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Ciężar	0,335 kg

Nr kat.

OT-BRR007348

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 22:02