

5/2-Wegeventil, Serie CD12 - Aventics R412013341

Artikel-Nr. AVE-R412013341 **Hersteller** Aventics**Hersteller-Nr.** R412013341

5/2-Wegeventil, Serie CD12. Aventics Pneumatikventil steuert Richtung und Durchfluss der Druckluft schnell und zuverlässig für dynamische Automatisierung.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84812090



NORMEN & KONFORMITÄT

EN175301

BESCHREIBUNG

Aventics Pneumatikventil steuert Richtung und Durchfluss der Druckluft schnell und zuverlässig für dynamische Automatisierung.

Technische Daten

Anschluss Ausgang	M22x1,5
Nenndurchfluss Qn	4100 l/min
Umgebungstemperatur max.	50 °C
Umgebungstemperatur min.	-15 °C
Anschluss Entlüftung	M22x1,5
Anschluss Eingang	M22x1,5
Betriebsdruck max.	10 bar
Betriebsdruck min.	2 bar
Betriebsspannung V DC	24 V
Elektrische Schnittstelle	EN 175301-803, Form A
SAP-Kurztext	CD12-5/2XX-SR-024DC-I-M022-M022-EN175301

Ausführung

5/2-Wegeventil, Serie CD12.

Hersteller

Original Aventics.