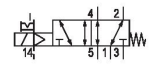
0820058076 2024-05-06

AVENTICS Serie TC15 Wegeventile

The AVENTICS Series TC08/TC15 includes a wide range of spool valves with housings made of high-performance polymers with robust and flexible metal inserts. It is designed for flow rate performances from 800 to 1500 l/min. These directional valves are easy to assemble, making them ideal for applications requiring the highest efficiency in limited spaces





Technische Daten

Branche Industrie
Betätigung elektrisch

Hinweis Betriebsspannung 24 V DC

Bauart Ventil Schieberventil, überschneidungsfrei

Betätigungsfunktion einseitig betätigt
Dichtprinzip weich dichtend
Anschlussart Rohranschluss

Handhilfsbetätigung rastend

Druckluftanschluss Eingang G 1/4
Druckluftanschluss Ausgang G 1/4
Druckluftanschluss Entlüftung G 1/4
Druckluftanschluss Vorsteuerung Eingang M5

Nenndurchfluss Qn 1500 l/min Durchflussleitwert b 0.33

Durchflussleitwert C 6.8 l/(s*bar)

Betriebsdruck min. -0.9 bar

5/2-Wegeventil, Serie TC15

0820058076 2024-05-06

Betriebsdruck max. 10 bar Steuerdruck min. 3 bar Steuerdruck max. 10 bar

Elektrischer Anschluss Typ Stecker

Elektrischer Anschluss Größe ISO 15217, Form C

Norm elektr. Anschluss ISO 15217
Schutzart mit Anschluss IP65
Betriebsspannung 24 V DC
Betriebsspannung DC 24 V

Spannungstoleranz DC -10% / +10%

 $\begin{array}{ccc} \text{Vorsteuerung} & \text{extern} \\ \text{Spulenbreite} & 15.6 \text{ mm} \\ \text{Vorsteuerventilbreite} & 15 \text{ mm} \\ \text{Leistungsaufnahme DC} & 2 \text{ W} \\ \text{Nennwiderstand} & 280 \, \Omega \\ \end{array}$

Einschaltdauer 100 % typ. Einschaltzeit 12 ms typ. Ausschaltzeit 35 ms

Umgebungstemperatur min. -10 °C Umgebungstemperatur max. 50 °C -10 °C Mediumstemperatur min. 50 °C Mediumstemperatur max. Medium Druckluft Ölgehalt der Druckluft min. 0 mg/m³ Ölgehalt der Druckluft max. 5 mg/m³ Max. Partikelgröße 5 µm

Montage auf Sammelanschlussleiste P-Leiste
Anzugsmoment der Befestigungsschraube 2.5 Nm
Gewicht 0.235 kg

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse Polyamid glasfaserverstärkt
Werkstoff Dichtungen Acrylnitril-Butadien-Kautschuk
Hydrierter Nitril-Butadien-Kautschuk

5/2-Wegeventil, Serie TC15

0820058076 2024-05-06

Werkstoff Gewindebuchse Messing

Zink-Druckguss

Werkstoff Frontplatte Polyamid glasfaserverstärkt

Materialnummer 0820058076

Technische Informationen

Der min. Steuerdruck darf nicht unterschritten werden, da es sonst zu Fehlschaltungen und ggf. Ventilausfall kommen kann!

Der Drucktaupunkt muss mindestens 15 °C unter der Umgebungs- und Mediumstemperatur liegen und darf max. 3 °C betragen.

Der Ölgehalt der Druckluft muss über die gesamte Lebensdauer konstant bleiben.

Verwenden Sie ausschließlich von AVENTICS zugelassene Öle. Weitere Informationen finden Sie im Dokument "Technische Informationen" (erhältlich im https://www.emerson.com/de-de/support).



0820058076 2024-05-06

Abmessungen einseitig betätigt

