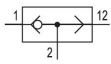
Serie 551





Technische Daten

Branche Industrie

Bestandteile 3/2-Wegeventil, pneumatisch betätigt

MediumDruckluftMax. Partikelgröße5 μmUmgebungstemperatur min.-20 °CUmgebungstemperatur max.70 °CMediumstemperatur min.-20 °C

Mediumstemperatur max.70 °CÖlgehalt der Druckluft min.0 mg/m³Ölgehalt der Druckluft max.1 mg/m³

Logikfunktion Wechselventil (ODER)

Nenndurchfluss Qn 120 l/min
Betriebsdruck min. 1 bar
Betriebsdruck max. 10 bar
Gewicht 0.04 kg

Werkstoff Gehäuse Polyoxymethylen

Werkstoff Dichtungen Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Materialnummer 5510150000

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).

Abmessungen

