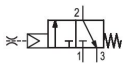
- · Gehäuse nichtrostender Stahl
- · Metallische Abdichtung
- Verschiedene mechanische Betätigungselemente erhältlich
- · Schalttafeleinbau

0820402018

AVENTICS Serie ST Wegeventile

Die AVENTICS Serie ST bietet eine umfassende Palette an Schieberventilen mit Gehäusen aus gehärtetem Edelstahl. Das metallische Dichtsystem verleiht ihnen eine lange Lebensdauer, unabhängig von der Luftqualität. Mit den elektrischen, pneumatischen oder mechanischen Betätigungselementen (Tastrolle, Hebel, Pedal, Tastschalter oder Stößel) ist die Serie ST ideal für anspruchsvolle Industrieanwendungen und den Schalttafeleinbau.





Technische Daten

Branche Industrie
Betätigung mechanisch
Bauart Ventil Schieberventil

Schaltprinzip 3/2, mit Federrückstellung

Betätigungsfunktion einseitig betätigt Plattenanschluss Rohranschluss

Betätigungselement Düse

Dichtprinzip metallisch dichtend Verschlussart nicht abschließbar

Typ Druckluftanschluss Innengewinde

G 1/8 Druckluftanschluss Eingang Druckluftanschluss Ausgang G 1/8 Druckluftanschluss Entlüftung G 1/8 Nenndurchfluss Qn 280 I/min Betriebsdruck min. 2 bar 10 bar Betriebsdruck max. -15 °C Umgebungstemperatur min. 80°C Umgebungstemperatur max.

3/2-Wegeventil, Serie ST

0820402018 2025-01-29

Mediumstemperatur min.-15 °CMediumstemperatur max.80 °CMediumDruckluftÖlgehalt der Druckluft min.5 mg/m³Ölgehalt der Druckluft max.25 mg/m³Max. Partikelgröße5 μm

Befestigungsschraube M4 mit Innensechskant

Anzugsmoment der Befestigungsschraube 2.5 Nm Gewicht 0.16 kg

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse Nichtrostender Stahl

Oberfläche Gehäuse gehärtet
Werkstoff Deckel vorne Polyamid
Werkstoff Betätigungselement Messing
Materialnummer 0820402018

Technische Informationen

Hinweis: Das Produkt darf nur mit geölter Druckluft betrieben werden.

Nenndurchfluss Qn bei 6 bar und $\Delta p = 1$ bar

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.

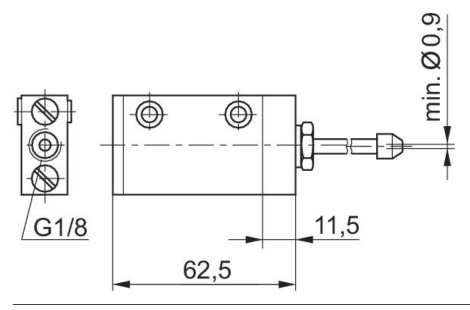
Der Ölgehalt der Druckluft muss über die gesamte Lebensdauer konstant bleiben.

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

Serie ST

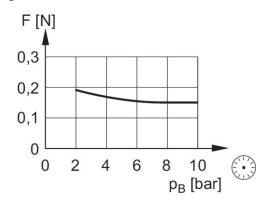
0820402018

Abmessungen in mm



Befestigung über 2 Durchgangsbohrungen im Gehäuse. Düse und Schlauch, nicht im Lieferumfang.

Diagramm



F = Betätigungskraft am Ende des Federstabes
P_B = Betriebsdruck

AVENTICS