3/2-Wegeventil, Serie A-Pilotair®

R431003360

Allgemeine Serieninformationen AVENTICS Serie A-Pilotair Wegeventile

■ manuell betätigt



Technische Daten

Branche Industrie
Bauart 2-HA-2F
Betätigung manuell

Nenndurchfluss Qn 1308.72 l/min

Druckluftanschluss Ausgang Ø 1/4"
Betriebsdruck min. 0 bar
Betriebsdruck max. 13.7 bar
Handhilfsbetätigung rastend

Dichtprinzip weich dichtend

Bauart Sitzventil
Typ 2-HA-2F
Steuerdruck min. 0 bar
Steuerdruck max. 17.3 bar
Eingangsdruck, max. 1308.72 bar

Umgebungstemperatur min. -40 °C
Umgebungstemperatur max. 71 °C
Mediumstemperatur min. -40 °C
Mediumstemperatur max. 71 °C
Medium
Druckluft



Ölgehalt der Druckluft min. 0 mg/m³ Ölgehalt der Druckluft max. 1 mg/m³ Max. Partikelgröße 50 µm

Druckluftanschluss Eingang Ø 1/4"
Gewicht 0.91 kg

Werkstoff Gehäuse Aluminium-Druckguss

Oberfläche Gehäuse schwarz lackiert Materialnummer R431003360

Technische Informationen

Die Ventile 2-HA-2 PILOTAIR sind schaltschrankmontierte, 2-, 3- und 5-stufige Ventile mit einem Ein- und zwei Auslassanschlüssen. Erhältlich mit Rasten in jeder Griffstellung, einem Rastgriff, der zur Sicherung gegen unbeabsichtigte Betätigung* manuell oder mit Federrückstellung in die Mittelstellung entriegelt werden muss. Alle Anschlüsse sind 1/4" NPT.

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

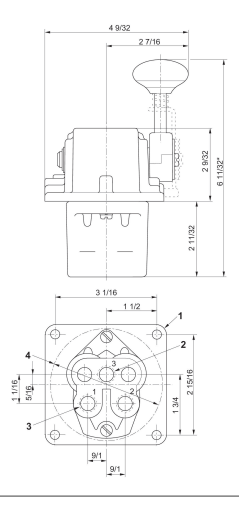
Der Drucktaupunkt muss mindestens 15 °C unter der Umgebungs- und Mediumstemperatur liegen und darf max. 3 °C betragen.

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 in inch

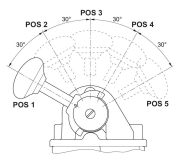


Beidseitige Dreiwegeventile – 5stufiger Griff

5-stufiger Griff, eingerastet



¹⁾ Durchmesser 9/32 (4) Stellen 2) Lufteinspeisung 3) Schalttafelbohrung Ø3 3/8 4) 1/4 - 18 NPTF *Auch mit 2" längerem Griff verfügbar



Griffstellung

Griffstellung		1	2	3	4	5
Out-Port mitgeliefert	OUT-Port 1	Х	Х			Х
Out-Port mitgeliefert	OUT-Port 2	Х			х	Х

X bezeichnet den Anschluss, der in dieser Stellung geliefert wird. Ein leerer Block bedeutet, dass der Anschluss in dieser Stellung entlüftet ist.

