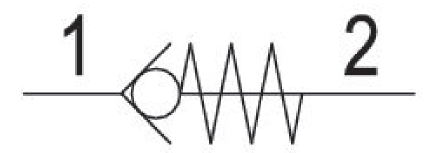
Rückschlagventil, Serie QR1-SKR

R412005574

Allgemeine Serieninformationen AVENTICS Serie QR1 Rückschlagventile

■ Die AVENTICS Serie QR1 Rückschlagventile für sicherheitsrelevante Prozesse ermöglichen ein automatisches Sperren der Luftzufuhr, das Arbeitshübe schlagartig stoppt.





Technische Daten

Branche Industrie

Druckluftanschluss 1 Ø 6

Typ Druckluftanschluss 1 Steckanschluss
Typ Druckluftanschluss 2 Steckanschluss

Bauart Sitzventil

Druckluftanschluss 2 Ø 6

Nenndurchfluss Qn 1 zu 2 600 l/min Betriebsdruck min. 0.8 bar

Betriebsdruck max. 16 bar Umgebungstemperatur min. -20 °C

Umgebungstemperatur max. 80 °C

Mediumstemperatur min. -20 °C



Mediumstemperatur max.	80 °C
Medium	Druckluft
Liefereinheit	5 Stück
Gewicht	0.009 kg

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse Polyamid

Werkstoff Dichtungen Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Werkstoff Lösering Polyamid Materialnummer R412005574

Abmessungen in mm

