

Rückschlagventil, Serie QR1-SKR

R412005575

Allgemeine Serieninformationen
AVENTICS Serie QR1 Rückschlagventile

- Die AVENTICS Serie QR1 Rückschlagventile für sicherheitsrelevante Prozesse ermöglichen ein automatisches Sperren der Luftzufuhr, das Arbeitshübschlagartig stoppt.



Technische Daten

Branche	Industrie
Druckluftanschluss 1	Ø 8
Typ Druckluftanschluss 1	Steckanschluss
Typ Druckluftanschluss 2	Steckanschluss
Bauart	Sitzventil
Druckluftanschluss 2	Ø 8
Nenndurchfluss Qn 1 zu 2	1800 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	0.014 kg

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse	Polyamid
Werkstoff Dichtungen	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk
Werkstoff Lösering	Polyamid
Materialnummer	R412005575

Abmessungen in mm

