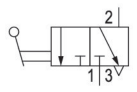
Serie QR1-ASG

R412005459

Allgemeine Serieninformationen AVENTICS Serie QR1 Absperrventile

Die AVENTICS Serie QR1 Absperrventile für sicherheitsrelevante Prozesse ermöglichen ein manuelles Sperren der Luftzufuhr, das Arbeitshübe schlagartig stoppt.





Technische Daten

Branche Industrie
Bauart Sitzventil
Medium Druckluft
Druckluftanschluss 1 G 1/8

Typ Druckluftanschluss 1 Außengewinde

Druckluftanschluss 2 Ø 6

Typ Druckluftanschluss 2 Steckanschluss

-20 °C Umgebungstemperatur min. 80 °C Umgebungstemperatur max. -20 °C Mediumstemperatur min. Mediumstemperatur max. 80 °C Betriebsdruck min. 0 bar Betriebsdruck max. 16 bar Durchfluss Qn 500 l/min Liefereinheit 5 Stück



Gewicht 0.031 kg

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse Polyamid

Werkstoff Dichtungen Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Werkstoff Lösering Polyamid
Werkstoff Handhebel Polyamid
Materialnummer R412005459

Technische Informationen

Ausführungen mit Anschlussgewinde um 360° drehbar.

Durchflussrichtung: 2 nach 1

Abmessungen in mm

