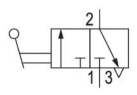
# Serie QR1-AGS

## R412005475

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 1/4

Typ Druckluftanschluss 1 Außengewinde

Druckluftanschluss 2 Ø 12

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 Nenndurchfluss Qn 1 zu 2 1600 l/min Liefereinheit 5 Stück



Gewicht 0.063 kg

#### Werkstoff

Werkstoff Gehäuse Polyamid

Werkstoff Dichtungen Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Werkstoff Lösering Polyamid
Werkstoff Handhebel Polyamid
Materialnummer R412005475

#### **Technische Informationen**

Ausführungen mit Anschlussgewinde um 360° drehbar.

Durchflussrichtung: 1 nach 2

### Abmessungen in mm

