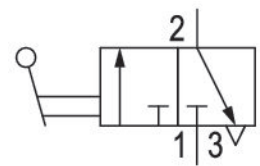
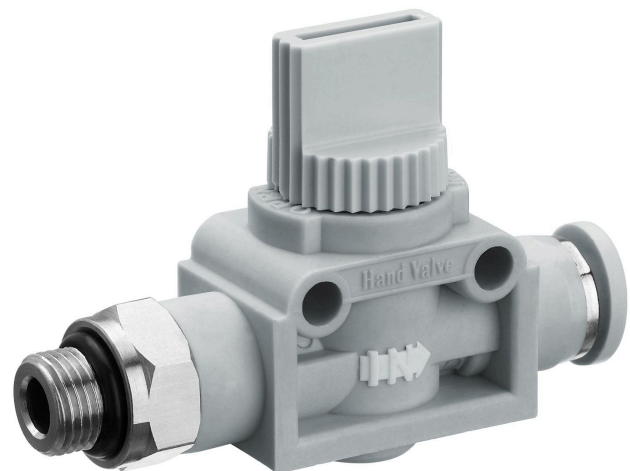


Serie QR1-AGS

R412005474

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

Bauart

Medium

Druckluftanschluss 1

Typ Druckluftanschluss 1

Druckluftanschluss 2

Typ Druckluftanschluss 2

Umgebungstemperatur min.

Umgebungstemperatur max.

Mediumstemperatur min.

Mediumstemperatur max.

Betriebsdruck min.

Betriebsdruck max.

Nenndurchfluss Qn 1 zu 2

Liefereinheit

Industrie

Sitzventil

Druckluft

G 1/4

Außengewinde

Ø 10

Steckanschluss

-20 °C

80 °C

-20 °C

80 °C

0 bar

16 bar

1500 l/min

5 Stück

Gewicht 0.06 kg

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse	Polyamid
Werkstoff Dichtungen	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk
Werkstoff Lösering	Polyamid
Werkstoff Handhebel	Polyamid
Materialnummer	R412005474

Technische Informationen

Ausführungen mit Anschlussgewinde um 360° drehbar.

Durchflussrichtung: 1 nach 2

Abmessungen in mm

