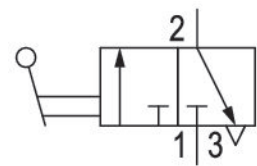
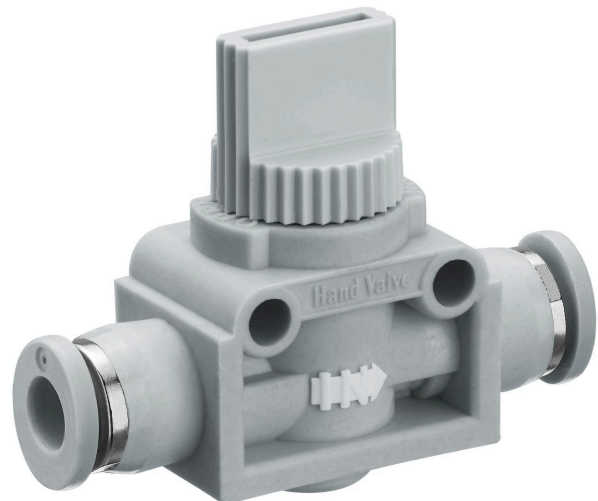


Serie QR1-ASC

R412005485

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	Ø 12
Typ Druckluftanschluss 1	Steckanschluss
Druckluftanschluss 2	Ø 12
Typ Druckluftanschluss 2	Steckanschluss
Umgebungstemperatur min.	-20 °C
Umgebungstemperatur max.	80 °C
Mediumtemperatur min.	-20 °C
Mediumtemperatur max.	80 °C
Betriebsdruck min.	0 bar
Betriebsdruck max.	16 bar
Durchfluss Qn	1600 l/min
Liefereinheit	5 Stück

Gewicht

0.047 kg

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse

Polyamid

Werkstoff Dichtungen

Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Werkstoff Lösering

Polyamid

Werkstoff Handhebel

Polyamid

Materialnummer

R412005485

Abmessungen in mm

