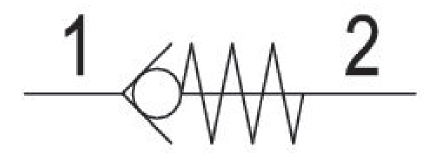
## R412005573

Informations sur le produit Clapets anti-retour AVENTICS série QR1

■ Les clapets anti-retour AVENTICS série QR1 sont conçus pour les procédés importants pour la sécurité, ils permettent le blocage automatique de l'alimentation en air afin d'arrêter immédiatement la course utile.





## Données techniques

Secteur Industrie

Raccord d'air comprimé 1 Ø 4

Type de raccordement d'air comprimé 1 Raccord instantané
Type de raccordement d'air comprimé 2 Raccord instantané

Type de construction Distributeur à clapet

Raccord d'air comprimé 2 Ø 4

Débit nominal Qn 1 vers 2

Pression de service min.

Pression de service maxi

Température ambiante min.

280 l/min

0.8 bar

16 bar

-20 °C

Température ambiante max. 80 °C

Température min. du fluide -20 °C



Température max. du fluide 80 °C

Fluide Air comprimé

Unité de livraison 5 Pcs.
Poids 0.006 kg

## Matériau

Matériau boîtiers Polyamide

Matériau joints Caoutchouc nitrile (NBR)

Matériau bague de desserrage Polyamide Référence R412005573

## Dimensions en mm

