

# Clapet anti-retour, Série QR1-ANR

## R412005568

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

Raccord d'air comprimé 1

Type de raccordement d'air comprimé 1

Type de raccordement d'air comprimé 2

Type de construction

Raccord d'air comprimé 2

Remarque

Débit nominal Qn 1 vers 2

Pression de service min.

Pression de service maxi

Industrie

Ø 6

Raccord instantané

Filetage

Distributeur à clapet

G 1/4

En raison de l'optimisation des produits, l'article livré peut actuellement différer des dimensions représentées.

600 l/min

0.8 bar

16 bar

Température ambiante min.	-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	0.02 kg

## Matériau

Matériau boîtiers	Laiton
Surface Boîtier	nickelé
Matériau joints	Caoutchouc nitrile (NBR)
Matériau bague de desserrage	Polyamide
Référence	R412005568

## Informations techniques

Sens de débit du tuyau au filetage

## Dimensions en mm

