

# Clapet anti-retour, Série QR1-ANR

## R412005565

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	Filetage
Type de construction	Distributeur à clapet
Raccord d'air comprimé 2	G 1/8
Débit nominal Qn 1 vers 2	280 l/min
Pression de service min.	0.8 bar
Pression de service maxi	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	0.016 kg

## Matériau

Matériau boîtiers	Laiton
Surface Boîtier	nickelé
Matériau joints	Caoutchouc nitrile (NBR)
Matériau bague de desserrage	Polyamide
Référence	R412005565

## Informations techniques

Sens de débit du tuyau au filetage

## Dimensions en mm

