

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

