

Clapet anti-retour, Série QR1-ANR

R412005569

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 8
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 1/4
Débit nominal Qn 1 vers 2	900 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	0.021 kg

Matériau

Matériau boîtiers	Laiton
Surface Boîtier	nickelé
Matériau joints	Caoutchouc nitrile (NBR)
Matériau bague de desserrage	Polyamide
Référence	R412005569

Informations techniques

Sens de débit du tuyau au filetage

Dimensions en mm

