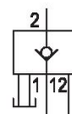


## Clapets anti-retour AVENTICS série NR02

AVENTICS série NR02. Grâce à un large éventail d'options de raccordement, les clapets anti-retour NR peuvent être vissés séparément et ils peuvent également être installés directement sur les tuyauteries. Clapets anti-retour série NR02 avec pilotage pneumatique



## Données techniques

Secteur	Industrie
Type de construction	Distributeur à clapet
Type de fixation	Vissable
Raccord d'air comprimé 1	G 3/8
Type de raccordement d'air comprimé 1	Taroudage
Raccord d'air comprimé 2	G 3/8
Type de raccordement d'air comprimé 2	Filetage
Raccordement de l'air comprimé 12	G 1/8
Débit nominal Qn 1 vers 2	1250 l/min
Pression de service min.	2 bar
Pression de service maxi	10 bar
Température ambiante min.	-5 °C
Température ambiante max.	70 °C
Température min. du fluide	-5 °C
Température max. du fluide	70 °C
Fluide	Air comprimé
Poids	0.12 kg

# Clapet anti-retour piloté, Série NR02

0821003047

Série NR02

2024-01-24

## Matériau

Matériau boîtiers

Laiton

Surface Boîtier

nickelé

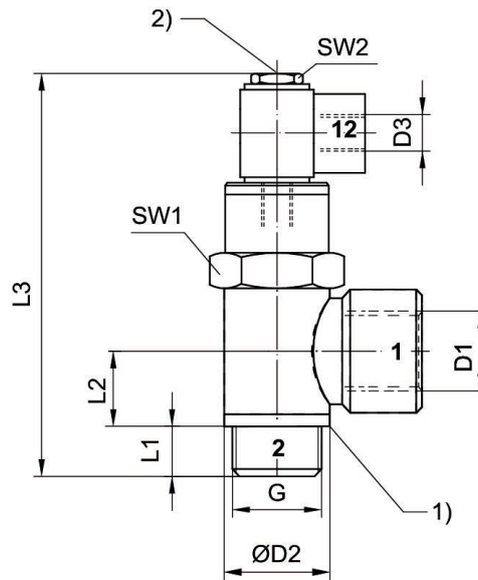
Matériau joints

Caoutchouc nitrile (NBR)

Référence

0821003047

## Dimensions



1) Joint, imperdable

2) Purge manuelle

	G	D1	D2	D3	L1	L2	L3	SW1	SW2
0821003047	G 3/8	G 3/8	21.8	G 1/8	9	12	76.5	20	14
0821003048	G 1/2	G 1/2	25.7	G 1/8	10	14	85	25	14