

## Serie NR01

La serie NR01 de AVENTICS gracias a una variedad de opciones de conexión, las válvulas antirretorno NR se pueden atornillar de forma separada y también son adecuadas para la instalación directa en la tubería.



## Datos técnicos

Sector	Industria
Tipo	válvula de asiento
Clase de fijación	enroscable
Conexión de aire comprimido 1	G 1/4
Tipo de conexión de aire comprimido 1	Rosca interior
Conexión de aire comprimido 2	G 1/4
Tipo de conexión de aire comprimido 2	rosca exterior
Caudal nominal Qn 1 a la 2	1600 l/min
Presión de funcionamiento mín.	0.2 bar
Presión de funcionamiento máx.	10 bar
Temperatura ambiente mín.	0 °C
Temperatura ambiente máx.	150 °C
Temperatura del medio mín.	0 °C
Temperatura del medio máx.	150 °C
Fluido	Aire comprimido
Peso	0.04 kg

## Material

Material carcasa	Latón
------------------	-------

# Válvula antirretorno, Serie NR01

0821003017

Serie NR01

2024-04-04

Superficie Carcasa

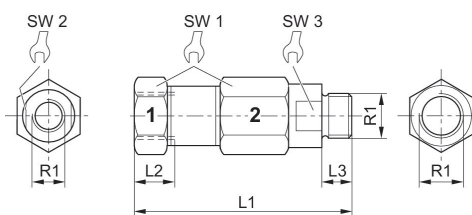
niquelado

Material juntas

Caucho fluorado

N° de material

0821003017



## Dimensiones

	R1	L1	L2	L3	SW1	SW2	SW3
0821003004	G 1/8	53	8	6	-	14	14
0821003017	G 1/4	66	12	9	19	-	17
0821003018	G 1/2	81	21	12	27	-	24