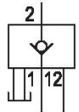


Válvulas sin retorno AVENTICS serie NR02

La serie NR02 de AVENTICS gracias a una matriz 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. Las válvulas antirretorno NR02 son pilotadas neumáticamente



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
Conexión de aire comprimido 12	M5
Caudal nominal Qn 1 a la 2	345 l/min
Presión de funcionamiento mín.	2 bar
Presión de funcionamiento máx.	10 bar
Temperatura ambiente mín.	-5 °C
Temperatura ambiente máx.	70 °C
Temperatura del medio mín.	-5 °C
Temperatura del medio máx.	70 °C
Fluido	Aire comprimido
Peso	0.07 kg

Válvula antirretorno pilotada, Serie NR02

0821003046

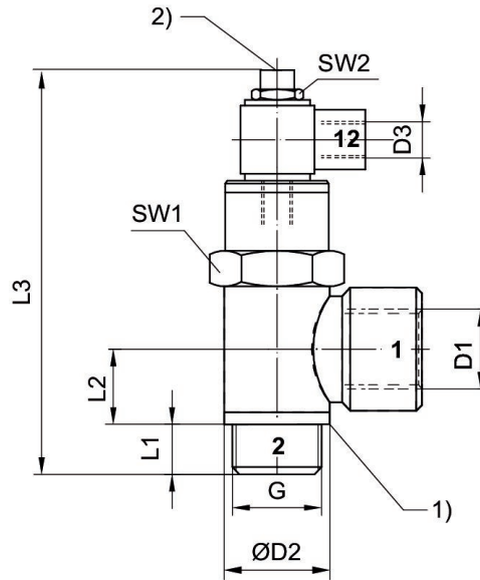
Serie NR02

2024-01-24

Material

Material carcasa
Superficie Carcasa
Material juntas
N° de material
Dimensiones

Latón
níquelado
Caucho de acrilnitrilo butadieno
0821003046



1) junta, imperdible

2) Purga manual

	G	D1	D2	D3	L1	L2	L3	SW1	SW2
0821003045	G 1/4	G 1/8	14	M5	6	9.5	62	13	8
0821003046	G 1/4	G 1/4	18	M5	8.2	10.3	67	17	8