

## Serie NR01

Le valvole antiritorno della serie AVENTICS NR01, grazie a una gamma di opzioni di raccordo, si possono avvitare separatamente e sono adatte anche per l'installazione diretta nelle tubazioni.



## Dati tecnici

Settore	Industria
Tipo	valvola a magnete
Tipo di fissaggio	avvitabile
Raccordo aria compressa 1	G 1/8
Tipo di raccordo aria compressa 1	Filettatura interna
Raccordo aria compressa 2	G 1/8
Tipo di raccordo aria compressa 2	filettatura esterna
Portata nominale Qn 1 a 2	920 l/min
Pressione di esercizio min.	0.2 bar
Pressione di esercizio max	10 bar
Temperatura ambiente min.	0 °C
Temperatura ambiente max.	150 °C
Temperatura del fluido min.	0 °C
Temperatura del fluido max.	150 °C
Fluido	Aria compressa
Peso	0.02 kg

## Materiale

Materiale corpo	Ottone
-----------------	--------

# Valvola antiritorno, Serie NR01

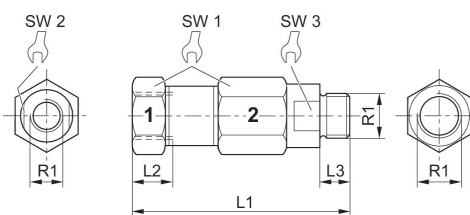
0821003004

Serie NR01

2024-04-04

Superficie Corpo  
Materiale guarnizioni  
Codice

nichelato  
Gomma al fluoro  
0821003004



## Dimensioni

	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