

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
Raccordo aria compressa 1	Ø 6
Tipo di raccordo aria compressa 1	Raccordo ad innesto
Raccordo aria compressa 2	Ø 6
Tipo di raccordo aria compressa 2	Raccordo ad innesto
Portata nominale Qn 1 a 2	495 l/min
Pressione di esercizio min.	0.2 bar
Pressione di esercizio max	10 bar
Temperatura ambiente min.	-20 °C
Temperatura ambiente max.	70 °C
Temperatura del fluido min.	-20 °C
Temperatura del fluido max.	70 °C
Fluido	Aria compressa
Peso	0.023 kg

Materiale

Materiale corpo	Ottone
Superficie Corpo	nichelato

Valvola antiritorno, Serie NR01

0821003021

Serie NR01

2024-04-04

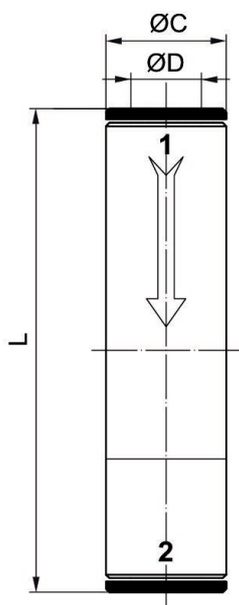
Materiale guarnizioni

Codice

Gomma acrilonitrile-butadiene

0821003021

Dimensioni



	$\varnothing D$	$\varnothing C$	L
0821003020	4	9	44.5
0821003021	6	11	50
0821003022	8	13	53.5