

## 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	Ø 4
Tipo di raccordo aria compressa 1	Raccordo ad innesto
Raccordo aria compressa 2	M5
Tipo di raccordo aria compressa 2	filettatura esterna
Portata nominale Qn 1 a 2	190 l/min
Pressione di esercizio min.	0.2 bar
Pressione di esercizio max	10 bar
Temperatura ambiente min.	-10 °C
Temperatura ambiente max.	70 °C
Temperatura del fluido min.	-10 °C
Temperatura del fluido max.	70 °C
Fluido	Aria compressa
Unità di fornitura	10 Pezzo
Peso	0.012 kg

# Valvola antiritorno, Serie NR01

1823373103

Serie NR01

2024-04-04

## Materiale

Materiale corpo

Ottone

Superficie Corpo

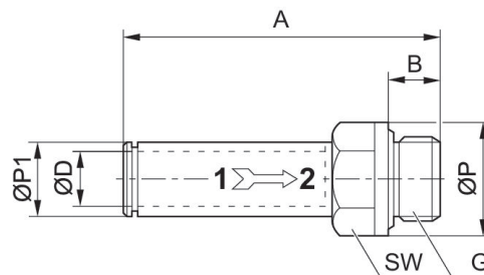
nichelato

Materiale guarnizioni

Gomma acrilonitrile-butadiene

Codice

1823373103



	G	Ø D	A	B	Ø P	Ø P1	SW
1823373103	M5	4	35	4	9	8	9
1823373104	G 1/8	4	28.5	6	10	13	11
1823373105	G 1/8	6	35	6	12	13	13
1823373107	G 1/8	8	36	6	14	13	15
1823373106	G 1/4	6	37	8	12	16	14
1823373108	G 1/4	8	37	8	14	16	16
1823373111	G 1/2	12	44	10	19	25	22
1823373112	G 1/2	14	50.5	-	22	25	25