

Valvola antiritorno, Serie QR1-ANR

R412005566

Informazioni sul prodotto

Valvole di non ritorno e di ritegno serie QR1 AVENTICS

- Le valvole di non ritorno e di ritegno serie QR1 AVENTICS sono progettate per processi in cui la sicurezza è importante. Le valvole consentono il blocco automatico dell'aria di alimentazione per arrestare immediatamente la corsa.



Dati tecnici

Settore

Raccordo aria compressa 1

Tipo di raccordo aria compressa 1

Tipo di raccordo aria compressa 2

Tipo

Raccordo aria compressa 2

Portata nominale Qn 1 a 2

Pressione di esercizio min.

Pressione di esercizio max

Temperatura ambiente min.

Temperatura ambiente max.

Temperatura del fluido min.

Industria

Ø 6

Raccordo ad innesto

filettatura esterna

valvola a magnete

G 1/8

600 l/min

0.8 bar

16 bar

-20 °C

80 °C

-20 °C

Temperatura del fluido max.	80 °C
Fluido	Aria compressa
Unità di fornitura	5 Pezzo
Peso	0.013 kg

Materiale

Materiale corpo	Ottone
Superficie Corpo	nichelato
Materiale guarnizioni	Gomma acrilonitrile-butadiene
Materiale anello di sblocco	Poliammide
Codice	R412005566

Informazioni tecniche

Direzione di flusso dal tubo flessibile alla filettatura

Dimensioni in mm

