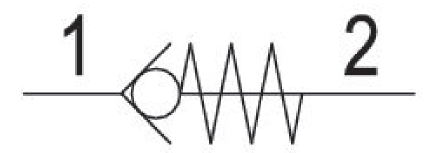
Válvula antirretorno, Serie QR1-ANR

R412005568

Información del producto Válvulas antirretorno AVENTICS serie QR1

■ La válvula antirrretorno AVENTICS serie QR1 está diseñada para procesos relevantes para la seguridad, las válvulas activan el bloqueo automático del suministro de aire para detener de inmediato la carrera de trabajo.





Datos técnicos

Sector Industria Conexión de aire comprimido 1 Ø 6

Tipo de conexión de aire comprimido 1 Racor instantáneo

Tipo de conexión de aire comprimido 2 rosca exterior

Tipo válvula de asiento

G 1/4 Conexión de aire comprimido 2 Caudal nominal Qn 1 a la 2 600 l/min Presión de funcionamiento mín. 0.8 bar 16 bar Presión de funcionamiento máx.

-20 °C Temperatura ambiente mín. 80 °C Temperatura ambiente máx.

-20 °C Temperatura del medio mín.



Temperatura del medio máx. 80 °C

Fluido Aire comprimido
Unidad de suministro 5 Unidades
Peso 0.02 kg

Material

Material carcasa Latón
Superficie Carcasa niquelado

Material juntas Caucho de acrilnitrilo butadieno

Material anillo de aflojamiento Poliamida N° de material R412005568

Información técnica

Dirección del caudal de la manguera a la rosca

Dimensiones en mm

