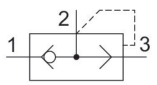
Válvula de escape rápido

0821002002

Información del producto Válvulas con escape rápido AVENTICS

■ Las válvulas con escape rápido serie AVENTICS son válvulas neumáticas con escape rápido con cuerpos de aluminio o polímero. Agilizan el escape de los cilindros de aire, embragues u otros dispositivos neumáticos. Sensibles con grandes pasos de aire internos el aire sale rápidamente para la máxima velocidad de su operación y beneficios de un diseño de membrana que elimina la vibración asociada con las válvulas de escape.





Datos técnicos

Sector Industria
Tipo válvula de asiento

Fluido Aire comprimido

Conexión de aire comprimido entrada G 1/2

Tipo de conexión de aire comprimido 1 Rosca interior

Conexión de aire comprimido 2 G 1/2

Tipo de conexión de aire comprimido 2 Rosca interior

Conexión 3 (escape) G 3/4
Tipo de conexión de aire comprimido 3 Rosca interior

Caudal nominal Qn 1 a la 2

Caudal nominal Qn 2 a la 3

Presión de funcionamiento mín.

Presión de funcionamiento máx.

Temperatura ambiente mín.

3500 l/min

0.5 bar

10 bar

0 °C

Temperatura ambiente mín. 0 °C
Temperatura ambiente máx. 80 °C



Temperatura del medio mín. 0 °C

Temperatura del medio máx. 80 °C

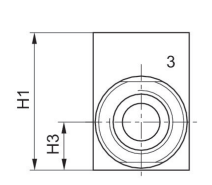
Peso 0.3 kg

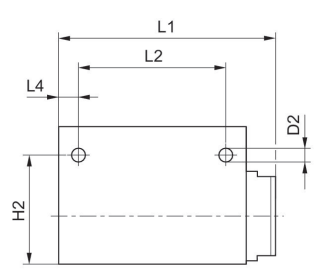
Material carcasa Aluminio

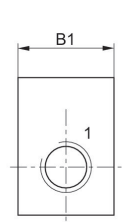
Material juntas Caucho de acrilnitrilo butadieno

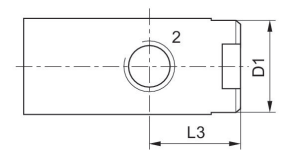
N° de material 0821002002

Dimensiones









N° de material	Orificio 1	Orificio 2	Orificio 3	B1	D1	D2	H1	H2	H3
0821002003	G 1/4	G 1/4	G 3/8	25	25	5.5	36	30.2	13.2
0821002004	G 3/8	G 3/8	G 3/8	25	25	5.5	42	30.2	13.2

L1	L2	L3	L4
62	38	26	8.5
62	38	26	8.5

