

Válvula de flujo

SVKG G1/8-AG

N° de artículo.:10.05.03.00128

<https://www.schmalz.com/10.05.03.00128>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Técnica de válvulas > Válvulas de flujo y resistencias al flujo > Válvulas de flujo SVK, SVKG, SVV > SVKG G1/8-AG

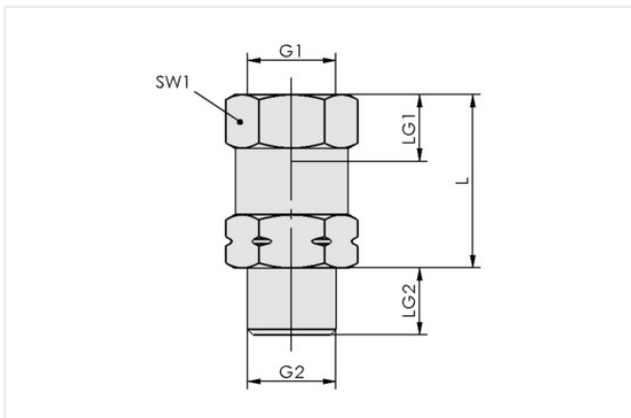
Válvula de flujo para la desconexión de ventosas no ocupadas



Rosca G1: G1/8"-HE

Rosca G2: G1/8"-MA

Datos de diseño



Atributo	Valor
G1	G1/8"-HE
G2	G1/8"-MA
L	26 mm
LG1	8,50 mm
LG2	8 mm
SW1	14 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Cap. aspiración para pu = -0,3 bar	0,14 m ³ /h
Cap. aspiración para pu = -0,3 bar	2,30 l/min
Cap. aspiración para pu = -0,6 bar	0,15 m ³ /h
Cap. aspiración para pu = -0,6 bar	2,50 l/min
Flujo max.	18,60 m ³ /h
Caudal de vacío máx.	310 l/min
Peso	11,20 g
Familia de productos	SVK

Póngase en contacto con Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de



Válvula de flujo

SVKG G1/8-AG

N° de artículo.:10.05.03.00128

<https://www.schmalz.com/10.05.03.00128>
