

Válvula de flujo
SVK G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.05.03.00034

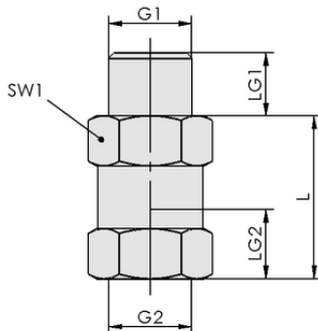


Datos técnicos

Atributo	Valor
Rosca G1	G1/8"-MA
Rosca G2	G1/8"-HE

SVK G1/8-IG

La válvula de flujo SVK, SVKG, SVV se suministra como producto listo para su conexión.



Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L	26,00 mm
Rosca G1	G1/8"-MA
Longitud de rosca LG1	8,0 mm
Rosca G2	G1/8"-HE
Longitud de rosca LG2	8,5 mm
Tamaño de la llave SW1	14,0 mm

Datos de diseño SVK G1/8-IG



WWW.SCHMALZ.COM/10.05.03.00034

Válvula de flujo
SVK G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.05.03.00034



Datos técnicos

Atributo	Valor
Peso	11,2 g
Capacidad aspiración para PU = -0,3 bar	0,140 m ³ /h
Capacidad aspiración para PU = -0,6 bar	0,150 m ³ /h
Flujo máx.	18,600 m ³ /h
Familia de productos	SVK
Caudal de la presión máx.	310,0 l/min



Documentación adicional

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.05.03.00034



WWW.SCHMALZ.COM/10.05.03.00034