

## Resistencia al flujo

SW 80 G1/8-AG

N° de artículo.:10.05.04.00005

<https://www.schmalz.com/10.05.04.00005>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Técnica de válvulas > Válvulas de flujo y resistencias al flujo > Resistencias al flujo SW > SW 80 G1/8-AG

### Resistencia al flujo para reducir el caudal volumétrico

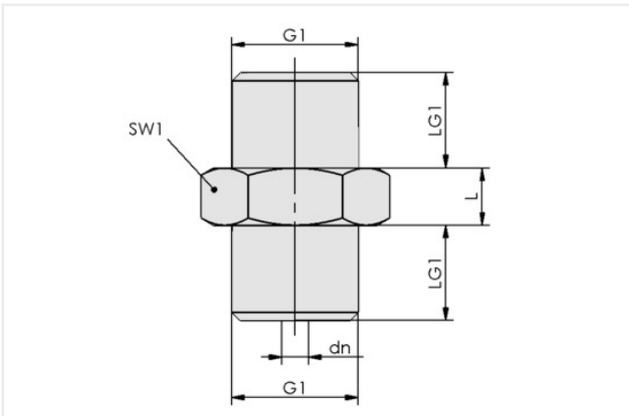


Longitud L: 6 mm

Rosca G1: G1/8"-MA

parte normal material: Aluminio

### Datos de diseño



Atributo	Valor
G1	G1/8"-MA
dn	0,80 mm
L	6 mm
LG1	9,50 mm
SW1	14 mm

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Cap. aspiración para pu = -0,3 bar	0,30 m <sup>3</sup> /h
Cap. aspiración para pu = -0,3 bar	4,90 l/min
Cap. aspiración para pu = -0,6 bar	0,32 m <sup>3</sup> /h
Cap. aspiración para pu = -0,6 bar	5,30 l/min
Peso	5 g
Familia de productos	SW