

Strömungswiderstand

SW 80 G1/8-AG

Art-Nr.: 10.05.04.00005

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

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Ventiltechnik > Strömungsventile und Strömungswiderstände > Strömungswiderstände SW > SW 80 G1/8-AG

Strömungswiderstand zur Reduzierung des Volumenstroms

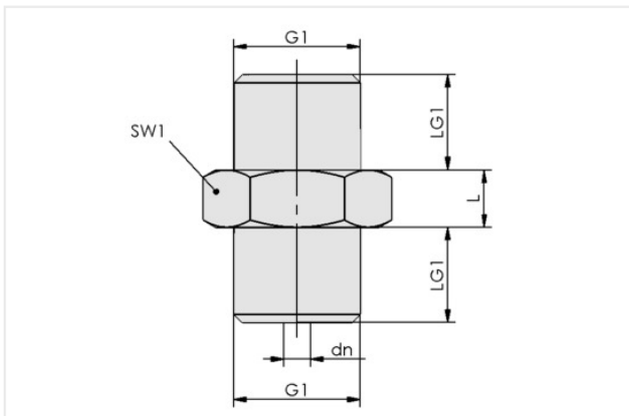


Länge L: 6 mm

Gewinde G1: G1/8"-AG

Normteilewerkstoff: Aluminium

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
G1	G1/8"-AG
dn	0,80 mm
L	6 mm
LG1	9,50 mm
SW1	14 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Erforderl. Saugleistung für $p_u = -0,3$ bar	0,30 m ³ /h
Erforderl. Saugleistung für $p_u = -0,3$ bar	4,90 l/min
Erforderl. Saugleistung für $p_u = -0,6$ bar	0,32 m ³ /h
Erforderl. Saugleistung für $p_u = -0,6$ bar	5,30 l/min
Gewicht	5 g
Produktfamilie	SW