

Válvula de deslizamiento manual

HSV 12 3/2 G1/2-IG

N° de artículo.:10.05.07.00036

<https://www.schmalz.com/10.05.07.00036>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Técnica de válvulas > Válvulas manuales > Válvulas de deslizamiento manual HSV > HSV 12 3/2 G1/2-IG

Válvula de deslizamiento manual para la conexión manual de vacío y aire comprimido



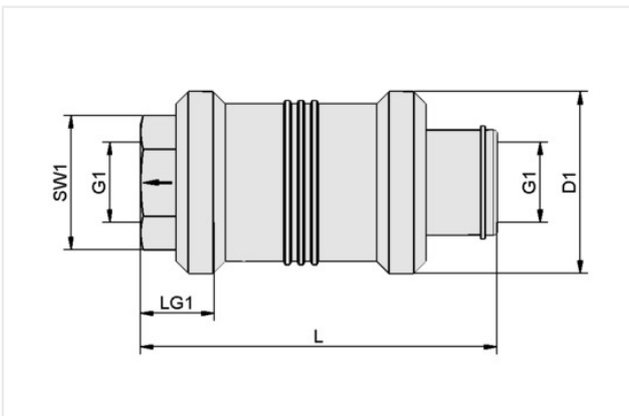
Diámetro nominal: 12 mm

Funci: Válvula de 3/2 vías

Rosca G1: G1/2"-HE

Margen presión (presión servicio): -0,95 ... 10,00 bar

Datos de diseño



Atributo	Valor
D1	40 mm
G1	G1/2"-HE
L	80 mm
LG1	16 mm
SW1	27 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Diámetro nominal	12 mm
Flujo nominal	16 m ³ /h
Flujo nominal	266,70 l/min
Peso	0,23 kg
Familia de productos	HSV