

Enchufe rápido recto

STV-GE G1/8-AG 4

N° de artículo.:10.08.02.00202

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00202>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Filtros y uniones > Tubos flexibles y uniones > Racores instantáneos > STV-GE G1/8-AG 4

Racor instantáneo en versión recta



Rosca G1: G1/8"-MA

Diámetro tubo externo: 4 mm

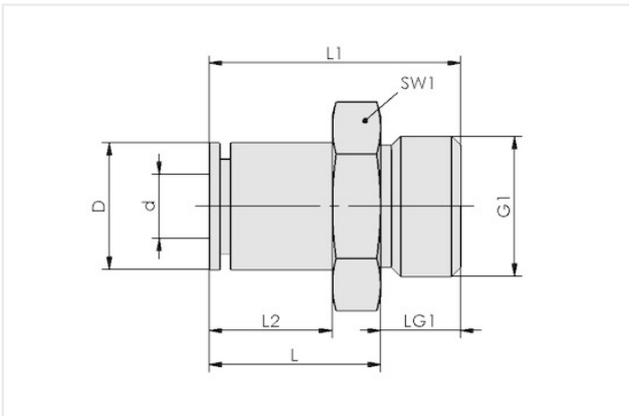
parte normal material: Latón

Temperatura de trabajo: -20 ... 80 °C

Diámetro exterior D: 7,9 mm

Longitud L: 13,7 mm

Datos de diseño



Atributo	Valor
D	7,90 mm
d	4 mm
G1	G1/8"-MA
dn	2 mm
L	13,70 mm
L1	19,20 mm
L2	9,50 mm
LG1	5,50 mm
SW1	13 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Tipo de manguera	Tubo flexible D = 4 d = 2
Tipo de manguera	4-2
parte normal material	Latón
Margen presión (presión servicio)	-0,95 ... 15,00 bar
Temperatura de trabajo	-20 ... 80 °C
Peso	9 g
Familia de productos	STV

Póngase en contacto con Schmalz

Schmalz Inc. | 5850 Oak Forest Drive, Raleigh, NC 27616, United States | +1 (919) 713-0880 | schmalz.us@schmalz.com

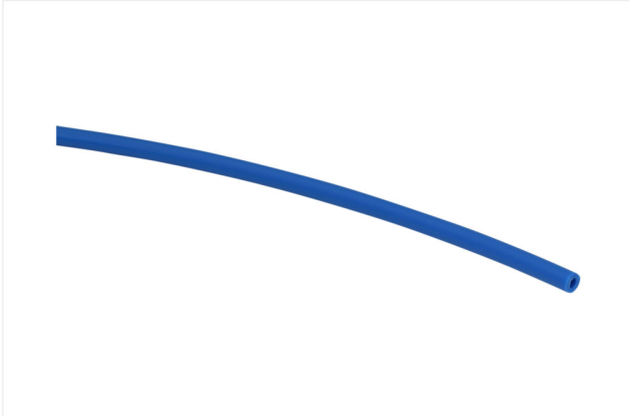
Enchufe rápido recto

STV-GE G1/8-AG 4

N° de artículo.:10.08.02.00202

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00202>

Accesorios



VSL 4-2 PE BL

N° de artículo.:10.07.09.00013

Diámetro exterior D: 4 mm

Diámetro interior d: 2 mm

Longitud (máx): 100 m

Material manguera: PE

Margen presión (presión servicio): bar

Temperatura de trabajo: °C



VSL 4-2 PU MI-TR

N° de artículo.:10.07.09.00001

Diámetro exterior D: 4 mm

Diámetro interior d: 2 mm

Longitud (máx): 50 m

Material manguera: PU

Radio de curvatura min.: 20 mm

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

Temperatura de trabajo: -40 ... 60 °C



VSL 4-2.7 PA MI-TR

N° de artículo.:10.07.09.00063

Diámetro exterior D: 4 mm

Diámetro interior d: 2,7 mm

Longitud (máx): 50 m

Material manguera: PA

Radio de curvatura min.: 30 mm

Margen presión (presión servicio): -0,95 ... 20,00 bar

Temperatura de trabajo: -40 ... 90 °C