

Enchufe rápido recto

STV-GE G1/4-AG 8

N° de artículo.:10.08.02.00207

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00207>

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

Racor instantáneo en versión recta



Rosca G1: G1/4"-MA

Diámetro tubo externo: 8 mm

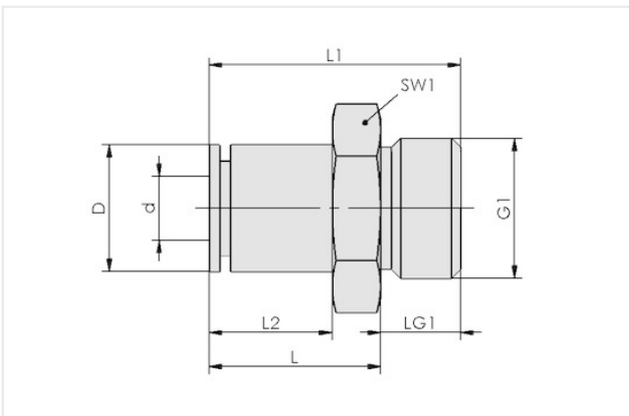
parte normal material: Latón

Temperatura de trabajo: -20 ... 80 °C

Diámetro exterior D: 13,9 mm

Longitud L: 17,8 mm

Datos de diseño



Atributo	Valor
D	13,90 mm
d	8 mm
G1	G1/4"-MA
dn	6 mm
L	17,80 mm
L1	25,20 mm
L2	12,80 mm
LG1	7,40 mm
SW1	17 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Tipo de manguera	Tubo flexible D = 8 d = 6
Tipo de manguera	8-6
parte normal material	Latón
Margen presión (presión servicio)	-0,95 ... 15,00 bar
Temperatura de trabajo	-20 ... 80 °C
Peso	19 g
Familia de productos	STV

Póngase en contacto con Schmalz

Schmalz S. de R.L. de C.V. | 1er. retorno universitario # 1 Interior 2 A, Terra Business Park, Col. La Pradera, El Marqués, Querétaro, C.P. 76269, México | 52 442 209 5200 | schmalz@schmalz.com.mx

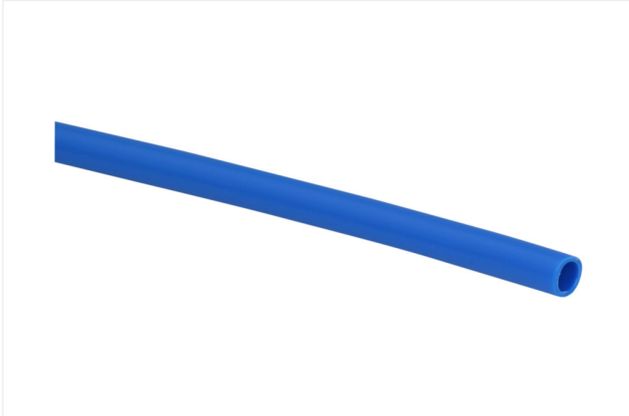
Enchufe rápido recto

STV-GE G1/4-AG 8

N° de artículo.:10.08.02.00207

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00207>

Accesorios



VSL 8-6 PE BL

N° de artículo.:10.07.09.00015

Diámetro exterior D: 8 mm

Diámetro interior d: 6 mm

Longitud (máx): 100 m

Material manguera: PE

Margen presión (presión servicio): bar

Temperatura de trabajo: °C



VSL 8-6 PU MI-TR

N° de artículo.:10.07.09.00003

Diámetro exterior D: 8 mm

Diámetro interior d: 6 mm

Longitud (máx): 500 m

Material manguera: PU

Radio de curvatura min.: 45 mm

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

Temperatura de trabajo: -35 ... 60 °C