

Raccord rapide coudé

STV-WF G1/4-AG 8

Réf. article.:10.08.02.00171

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00171>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Filtres et raccords > Tuyaux et raccords > Raccords instantanés à visser > STV-WF G1/4-AG 8

Raccord fileté rapide pivotant avec dispositif de blocage



Filetage G1: G1/4"-M

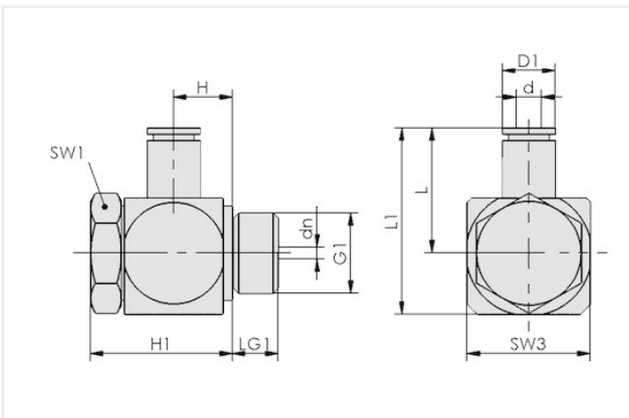
Diamètre extérieur du tuyau: 8 mm

Matière: Laiton nickelé

Température de travail: -10 ... 70 °C

Longueur L: 25,6 mm

Données de construction



Attribut	Valeur
d	8 mm
G1	G1/4"-M
dn	7,20 mm
D1	14,50 mm
H	9,80 mm
H1	23,90 mm
L	25,60 mm
L1	35,50 mm
LG1	6,70 mm
SW1	17 mm
SW3	20 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Type de tuyau	Tuyau D = 8 d = 6
Type de tuyau	8-6
Matière	Laiton nickelé
Plage de pression (press. de service)	-0,95 ... 15,00 bar
Température de travail	-10 ... 70 °C
Poids	60 g

Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Raccord rapide coudé

STV-WF G1/4-AG 8

Réf. article.:10.08.02.00171

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00171>

Famille de produit

STV

Accessoires



VSL 8-6 PE BL

Réf. article.:10.07.09.00015

Diamètre extérieur D: 8 mm

Diamètre intérieur d: 6 mm

Longueur max.: 100 m

Matière tuyau: PE

Plage de pression (press. de service): bar

Température de travail: °C



VSL 8-6 PU MI-TR

Réf. article.:10.07.09.00003

Diamètre extérieur D: 8 mm

Diamètre intérieur d: 6 mm

Longueur max.: 500 m

Matière tuyau: PU

Rayon de pose min.: 45 mm

Plage de pression (press. de service): -0,95 ... 10,00 bar

Température de travail: -35 ... 60 °C