

## Raccord rapide droit

STV-GE G1/2-AG 12

Réf. article.:10.08.02.00210

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00210>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Filtres et raccords > Tuyaux et raccords > Raccords instantanés à visser > STV-GE G1/2-AG 12

### Raccord fileté rapide droit



Filetage G1: G1/2"-M

Diamètre extérieur du tuyau: 12 mm

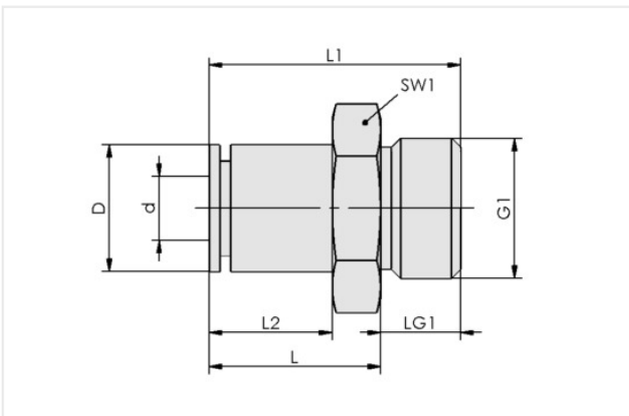
Matière: Laiton

Température de travail: -20 ... 80 °C

Diamètre extérieur D: 19,5 mm

Longueur L: 24 mm

### Données de construction



Attribut	Valeur
D	19,50 mm
d	12 mm
G1	G1/2"-M
dn	9 mm
L	24 mm
L1	33,50 mm
L2	18 mm
LG1	9,50 mm
SW1	24 mm

### Données techniques

Attribut	Valeur
Type de tuyau	Tuyau D = 12 d = 9
Type de tuyau	12-9
Matière	Laiton
Plage de pression (press. de service)	-0,95 ... 15,00 bar
Température de travail	-20 ... 80 °C
Poids	53 g
Famille de produit	STV

### Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Raccord rapide droit

STV-GE G1/2-AG 12

Réf. article.:10.08.02.00210

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00210>

### Accessoires



#### VSL 12-9 PE BL

Réf. article.:10.07.09.00050

Diamètre extérieur D: 12 mm

Diamètre intérieur d: 9 mm

Longueur max.: 100 m

Matière tuyau: PE

Plage de pression (press. de service): bar

Température de travail: °C



#### VSL 12-9 PU MI-TR

Réf. article.:10.07.09.00037

Diamètre extérieur D: 12 mm

Diamètre intérieur d: 9 mm

Longueur max.: 50 m

Matière tuyau: PU

Rayon de pose min.: 70 mm

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

Température de travail: -20 ... 90 °C