

## Raccord de tuyau

ST G1/2-AG 9 MS-V

Réf. article.:10.08.03.00161

<https://www.schmalz.com/10.08.03.00161>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Filtres et raccords > Tuyaux et raccords > Accessoires pour raccords filetés > ST G1/2-AG 9 MS-V

### Raccord de tuyau



Filetage G1: G1/2"-M

Diamètre de tuyau int (recom.): 9 mm

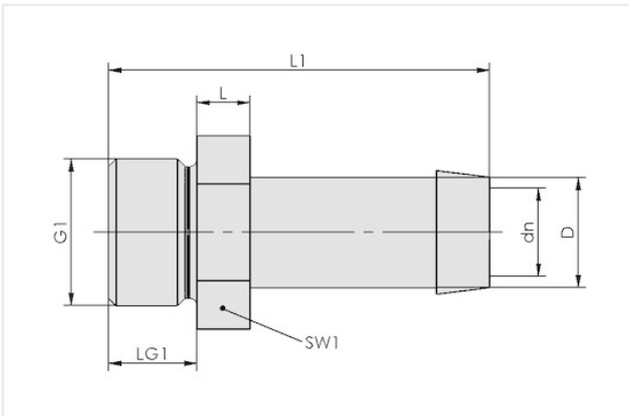
Matière: Laiton

Surface: nickelé

Longueur L: 6,1 mm

Diamètre nominal dn: 7,5 mm

### Données de construction



Attribut	Valeur
dn	7,50 mm
D	8,60 mm
G1	G1/2"-M
L	6,10 mm
L1	45 mm
LG1	11,90 mm
SW1	24 mm

### Données techniques

Attribut	Valeur
Matière	Laiton
Poids	50 g

### Accessoires

#### Contactez Schmalz

Schmalz S.A.S | Le Prométhée, 65 Avenue Général de Gaulle, 77420 Champs sur Marne, France | +33 1 64 731 730 | [schmalz@schmalz.fr](mailto:schmalz@schmalz.fr)

## Raccord de tuyau

ST G1/2-AG 9 MS-V

Réf. article.:10.08.03.00161

<https://www.schmalz.com/10.08.03.00161>



### 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



### VSL 15-9 PVC-G KL-TR

Réf. article.:10.07.09.00005

Diamètre extérieur D: 15 mm

Diamètre intérieur d: 9 mm

Longueur max.: 50 m

Matière tuyau: PVC avec du tissu

Plage de pression (press. de service): bar

Température de travail: °C