

Raccord de tuyau

ST G3/8-AG 13 MS-V

Réf. article.:10.08.03.00160

<https://www.schmalz.com/10.08.03.00160>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Filtres et raccords > Tuyaux et raccords > Accessoires pour raccords filetés > ST G3/8-AG 13 MS-V

Raccord de tuyau



Filetage G1: G3/8"-M

Diamètre de tuyau int (recom.): 13 mm

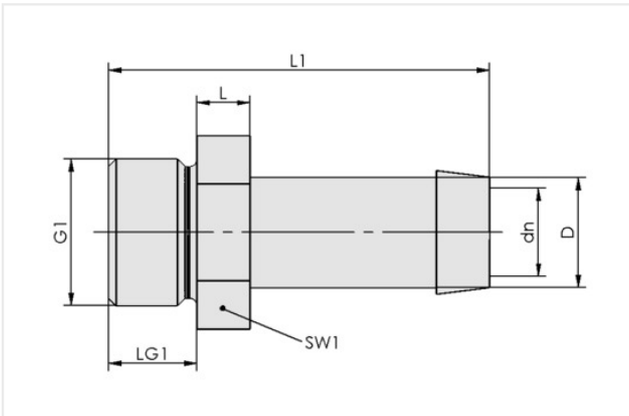
Matière: Laiton

Surface: nickelé

Longueur L: 5,9 mm

Diamètre nominal dn: 10 mm

Données de construction



Attribut	Valeur
dn	10 mm
D	13,90 mm
G1	G3/8"-M
L	5,90 mm
L1	43 mm
LG1	10 mm
SW1	19 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière	Laiton
Poids	38 g

Accessoires

Contactez Schmalz

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

Raccord de tuyau

ST G3/8-AG 13 MS-V

Réf. article.:10.08.03.00160

<https://www.schmalz.com/10.08.03.00160>



VSL 19-13 PVC-DS KL-TR

Réf. article.:10.07.09.00016

Diamètre extérieur D: 19 mm

Diamètre intérieur d: 13 mm

Longueur max.: 50 m

Matière tuyau: PVC avec spirale de fil

Rayon de pose min.: 85 mm

Plage de pression (press. de service): -0,90 ... 5,00 bar

Température de travail: -15 ... 65 °C



VSL 21-12 PVC-G KL-TR

Réf. article.:10.07.09.00006

Diamètre extérieur D: 21 mm

Diamètre intérieur d: 12 mm

Longueur max.: 50 m

Matière tuyau: PVC avec du tissu

Plage de pression (press. de service): bar

Température de travail: °C