

Raccord rapide droit

STVI-GE G1/4-IG 8

Réf. article.:10.08.02.00154

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00154>

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

Raccord fileté rapide droit



Filetage G1: G1/4"-F

Diamètre extérieur du tuyau: 8 mm

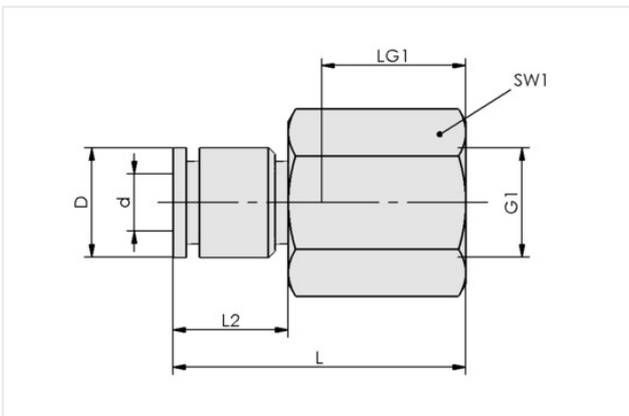
Matière: Laiton

Température de travail: -20 ... 80 °C

Diamètre extérieur D: 14,5 mm

Longueur L: 33,5 mm

Données de construction



| Attribut | Valeur |
|----------|----------|
| D | 14,50 mm |
| d | 8 mm |
| G1 | G1/4"-F |
| L | 33,50 mm |
| L2 | 15 mm |
| LG1 | 12 mm |
| SW1 | 17 mm |

Données techniques

| Attribut | Valeur |
|---------------------------------------|--------------------|
| Type de tuyau | Tuyau D = 8 d = 6 |
| Type de tuyau | 8-6 |
| Matière | Laiton |
| Plage de pression (press. de service) | 0,95 ... 15,00 bar |
| Température de travail | -20 ... 80 °C |
| Poids | 31 g |
| Famille de produit | STV |

Contactez Schmalz

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

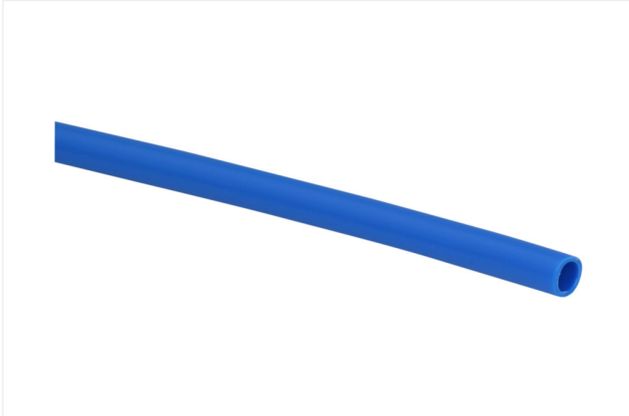
Raccord rapide droit

STVI-GE G1/4-IG 8

Réf. article.:10.08.02.00154

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00154>

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