

## Steckverschraubung-Gerade

STV-GE G3/8-AG 14

Art-Nr.:10.08.02.00211

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00211>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Filter und Verbindungen > Schläuche und Verbindungen > Steckverschraubungen > STV-GE G3/8-AG 14

### Steckverschraubung in gerader Ausführung



Gewinde G1: G3/8"-AG

Schlauchausendurchmesser: 14 mm

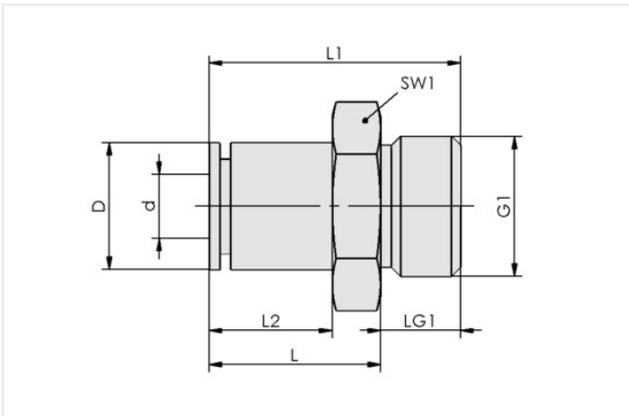
Normteilerwerkstoff: Messing

Einsatztemperatur: -20 ... 80 °C

Außendurchmesser D: 21,5 mm

Länge L: 30,5 mm

### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
D	21,50 mm
d	14 mm
G1	G3/8"-AG
dn	10,30 mm
L	30,50 mm
L1	37,80 mm
L2	22,10 mm
LG1	7,30 mm
SW1	22 mm

### Technische Daten

Attribut	Wert
Aufbau Schlauchtyp	Schlauch D = 14 d = 11
Aufbau Schlauchtyp	14-11
Normteilerwerkstoff	Messing
Druckbereich (Betriebsdruck)	-0,95 ... 15,00 bar
Einsatztemperatur	-20 ... 80 °C
Gewicht	50 g
Produktfamilie	STV

### Schmalz kontaktieren

Schmalz S.r.l. a Socio Unico | Via Ticino 105, 28066 Galliate (NO), Italy | +39 0321 62 15 10 | [schmalz@schmalz.it](mailto:schmalz@schmalz.it)

## Steckverschraubung-Gerade

STV-GE G3/8-AG 14

Art-Nr...:10.08.02.00211

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00211>

### Zubehör



#### VSL 14-11 PU MI-TR

Art-Nr...:10.07.09.00038

Außendurchmesser D: 14 mm

Innendurchmesser d: 11 mm

Länge max.: 50 m

Material Schlauch: PU

Verlegeradius min.: 100 mm

Druckbereich (Betriebsdruck): -0,95 ... 10,00 bar

Einsatztemperatur: -20 ... 90 °C