#### Raccordo a innesto diritto

# **STVI-GE G1/4-IG 10**

Art.-Nr.: 10.08.02.00260



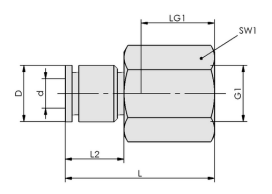


STVI-GE G1/4-IG 10

I raccordi push-in sono forniti nella versione desiderata.

# Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale	Ottone
Temperatura d'intervento	-20 80 °C
Lunghezza L	37,00 mm
Diametro esterno D	16,50 mm
Filettatura G1	G1/4"-IG
Diametro tubo flessibile esterno	10,00 mm



Dati di costruzione STVI-GE G1/4-IG 10

#### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L2	17,50 mm
Lunghezza L	37,00 mm
Diametro esterno D	16,50 mm
Diametro nominale dn	8,00 mm
Diametro interno d	10,00 mm
Filettatura G1	G1/4"-IG
Lunghezza della filettatura LG1	12,0 mm
Misura della chiave SW1	17,0 mm

#### Raccordo a innesto diritto

# **STVI-GE G1/4-IG 10**



Art.-Nr.: 10.08.02.00260



### Dati tecnici

Attributo	Valore
Peso	34,0 g
Materiale	Ottone
Tipo di tubo flessibile di design	10-7
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	0,95 15,00 bar
Temperatura d'intervento	-20 80 °C
Famiglia di prodotti	STV



## Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.08.02.00260



## Ordinare gli accessori dati 10.08.02.00260

Тур		codice articolo
Tubo flessibile per vuoto (metro)	VSL 10-7 PE MI-TR	10.07.09.00083
Tubo flessibile per vuoto (metro)	VSL 10-7 PU MI-TR	10.07.09.00084