

Raccordo a innesto diretto

STVI-GE G1/8-IG 6



Art.-Nr.: 10.08.02.00150

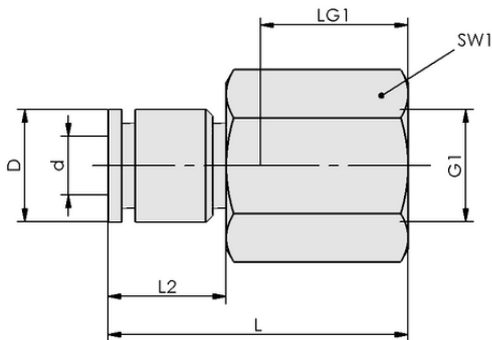


Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale	Ottone
Temperatura d'intervento	-20 ... 80 °C
Lunghezza L	26,50 mm
Diametro esterno D	11,50 mm
Filettatura G1	G1/8"-IG
Diametro tubo flessibile esterno	6,00 mm

STVI-GE G1/8-IG 6

I raccordi push-in sono forniti nella versione desiderata.



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L2	12,00 mm
Lunghezza L	26,50 mm
Diametro esterno D	11,50 mm
Diametro interno d	6,00 mm
Filettatura G1	G1/8"-IG
Lunghezza della filettatura LG1	8,0 mm
Misura della chiave SW1	14,0 mm

Dati di costruzione STVI-GE G1/8-IG 6



WWW.SCHMALZ.COM/10.08.02.00150

1

Art.-Nr.: 10.08.02.00150

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Peso	19,0 g
Materiale	Ottone
Tipo di tubo flessibile di design	6-4
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/10.08.02.00150

**Ordinare gli accessori dati 10.08.02.00150**

Typ		codice articolo
Tubo flessibile aria compressa	VSL 6-4 PE BL	10.07.09.00014
Tubo flessibile per vuoto (metro)	VSL 6-4 PTFE MI-TR	10.07.09.00157
Tubo flessibile per vuoto (metro)	VSL 6-4 PU MI-TR	10.07.09.00002

