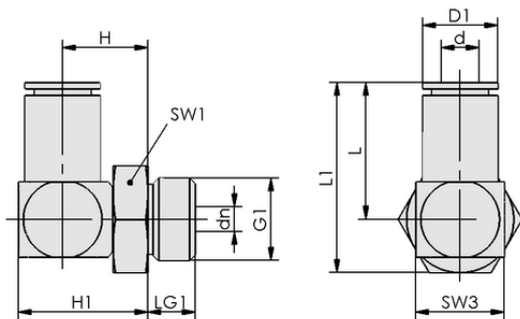


Art.-Nr.: 10.08.02.00391



STV-W G1/8-AG 6 HT

I raccordi push-in sono forniti nella versione desiderata.



Dati di costruzione STV-W G1/8-AG 6 HT

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale	Ottone
Temperatura d'intervento	-20 ... 120 °C
Lunghezza L	22,50 mm
Filettatura G1	G1/8"-AG
Diametro tubo flessibile esterno	6,00 mm

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	28,50 mm
Lunghezza L	22,50 mm
Altezza H1	17,30 mm
Altezza H	11,70 mm
Diametro esterno D1	11,6 mm
Diametro interno d	6,00 mm
Filettatura G1	G1/8"-AG
Lunghezza della filettatura LG1	5,5 mm
Misura della chiave SW1	13,0 mm
Misura della chiave SW3	12,0 mm

Raccordo a innesto angolare
STV-W G1/8-AG 6 HT



Art.-Nr.: 10.08.02.00391



Dati tecnici

Attributo	Valore
Peso	22,0 g
Materiale	Ottone
Tipo di tubo flessibile di design	6-4
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	-0,95 ... 24,00 bar
Temperatura d'intervento	-20 ... 120 °C
Famiglia di prodotti	STV



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.08.02.00391



Ordinare gli accessori dati 10.08.02.00391

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



WWW.SCHMALZ.COM/10.08.02.00391