Raccordo a innesto angolare

STV-WF G1/8-AG 6

Art.-Nr.: 10.08.02.00168





STV-WF G1/8-AG 6

I raccordi push-in sono forniti nella versione desiderata.

Dati tecnici Attributo Valore Materiale Nichelato Temperatura d'intervento -10 ... 70 °C Lunghezza L 21,40 mm

Diametro tubo flessibile esterno

G1/8"-AG

6,00 mm

SW1

Dati di costruzione STV-WF G1/8-AG 6

Dati di costruzione

Filettatura G1

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------|
| Lunghezza L1 | 25,30 mm |
| Lunghezza L | 21,40 mm |
| Altezza H1 | 23,60 mm |
| Altezza H | 9,80 mm |
| Diametro esterno D1 | 11,4 mm |
| Diametro nominale dn | 5,40 mm |
| Diametro interno d | 6,00 mm |
| Filettatura G1 | G1/8"-AG |
| Lunghezza della filettatura LG1 | 5,0 mm |
| Misura della chiave SW1 | 14,0 mm |

Raccordo a innesto angolare

STV-WF G1/8-AG 6



Art.-Nr.: 10.08.02.00168



Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---|-----------------|
| Peso | 41,0 g |
| Materiale | Nichelato |
| Tipo di tubo flessibile di design | 6-4 |
| Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar] | -0,95 15,00 bar |
| Temperatura d'intervento | -10 70 °C |
| Famiglia di prodotti | STV |



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.08.02.00168



Ordinare gli accessori dati 10.08.02.00168

| Тур | | 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 |