

## Kit pezzi di connessione

SET MPL G1/4-IG

Numero articolo.:10.01.27.01757

<https://www.schmalz.com/10.01.27.01757>

Pagina iniziale > Tecnica di bloccaggio a depressione > Dispositivi di bloccaggio per la lavorazione del metallo e della plastica > Sistema di bloccaggio modulare MPL-ISST-SFM per la lavorazione di metallo e plastica > SET MPL G1/4-IG

### Kit pezzi di connessione per attacco di tubo flessibile



Usa la costruzione: Piastra matrix

Allacciamento: G1/4"-IG

### Dati di costruzione



### Pezzi di ricambio

#### Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Kit pezzi di connessione

SET MPL G1/4-IG

Numero articolo.:10.01.27.01757

<https://www.schmalz.com/10.01.27.01757>



### HSV 7 3/2 G1/4-IG

Numero articolo.:10.05.07.00034

Diametro nominale: 7 mm

Funzione valvoa: Valvola di distribuzione 3/2

Filettatura G1: G1/4"-IG

Campo di pressione (press. di esercizio): -0,95 ... 10,00 bar



### VSL 10-7 PU MI-TR

Numero articolo.:10.07.09.00084

Diametro esterno D: 10 mm

Diametro interno d: 7 mm

Lunghezza (max): 50 m

Materiale tubo: PU

raggio di curvatura min.: 60 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): -0,95 ... 10,00 bar

Temp. ambiente: -40 ... 85 °C



### ST G1/4-AG 13 MS-V

Numero articolo.:10.08.03.00158

Filettatura G1: G1/4"-AG

Diametro interno del tubo (rac.) d: 13 mm

Materiale: Ottone

Superficie: nichelato

Lunghezza L: 5,5 mm

Diametro nominale dn: 7,5 mm

## Kit pezzi di connessione

SET MPL G1/4-IG

Numero articolo.:10.01.27.01757

<https://www.schmalz.com/10.01.27.01757>



### STV-W G1/4-AG 10

Numero articolo.:10.08.02.00254

Filettatura G1: G1/4"-AG

Diametro est tubo fless: 10 mm

Materiale: Ottone nichelato

Temp. ambiente: -20 ... 80 °C

Lunghezza L: 27,2 mm



### STV-GE G1/4-AG 10

Numero articolo.:10.08.02.00251

Filettatura G1: G1/4"-AG

Diametro est tubo fless: 10 mm

Materiale: Ottone

Temp. ambiente: -20 ... 80 °C

Diametro esterno D: 16,5 mm

Lunghezza L: 23,4 mm