

Art.-Nr.: 10.01.02.01334



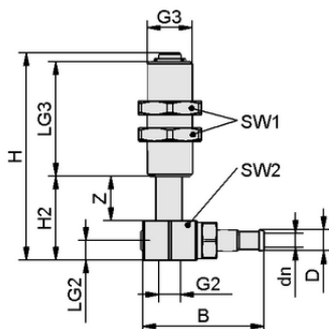
FSTIm M3-IG 4/2.5 L 5 IN

L'asta a molla FSTIm viene fornito come prodotto finito per connessione.

Accessorio: tubo flessibile per vuoto, bocchetta

Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|-----------------------------------|------------------------|
| Elementi di fissaggio della forma | isolante (elettrico) |
| Freccia elastica Z | 5,0 mm |
| Connessione a ventosa | M3-IG |
| Attacco del vuoto | Tubo fless. 4/2.5 |
| Forma | Guida a vuoto laterale |
| Coppia di fissaggio (max) | 4,0 Nm |



Dati di costruzione FSTIm M3-IG 4/2.5 L 5 IN

Dati di costruzione

| Attributo | Valore |
|------------------------------------|----------|
| Larghezza B | 21,50 mm |
| Altezza H2 | 16,00 mm |
| Altezza H | 37,00 mm |
| Diametro nominale dn | 1,80 mm |
| Filettatura G2 | M3-IG |
| Lunghezza della filettatura LG2 | 5,5 mm |
| Lunghezza della filettatura LG3 | 19,0 mm |
| Misura della chiave SW1 | 14,0 mm |
| Larghezza tra gli appartamenti SW2 | 13,0 mm |
| Freccia elastica Z | 5,0 mm |

Consiglio: Evitare la corsa max. delle aste Z durante un funzionamento prolungato, al fine di aumentare la durata. Assicurarsi che la guida del tubo sia libera da tensioni.

Art.-Nr.: 10.01.02.01334

**Dati tecnici**

| Attributo | Valore |
|-----------------------------------|----------------------|
| Elementi di fissaggio della forma | isolante (elettrico) |
| Centro di reazione elastica | 0,64 N |
| Tasso elastico | 0,055 N/mm |
| Pretensione della molla | 0,50 N |
| Carico orizzontale | 10,0 N |
| Carico verticale | 15,0 N |
| Peso | 15,5 g |
| Temperatura d'intervento | 0 ... 80 °C |
| Famiglia di prodotti | FSTIm |
| Coppia di fissaggio (max) | 4,0 Nm |

Nota: Reazione elastica: riferita al 50 % della corsa di funzionamento Carico verticale: carico statico massimo Carico orizzontale: la specifica del carico orizzontale si riferisce al bordo inferiore dell'asta con molla estesa. Si tratta di una sollecitazione statica massima e compromette la compressione e l'estensione della molla in posizione orizzontale.

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.02.01334

**Ordinare gli accessori dati 10.01.02.01334**

| Typ | | codice articolo |
|--------------------------------|-------------------------|-----------------|
| Tubo flessibile aria compressa | VSL 4-2.5 PU BL SO | 10.07.09.00142 |
| Bocchetta | ST M5-AG 2.5 MS-V | 10.08.03.00312 |
| Collegamento traverse | HTR-STA 47 1N D10/16 FL | 10.08.03.00085 |
| Collegamento traverse | HTR-ST5 30x30 D10/16 WI | 10.08.03.00088 |
| Collegamento traverse | HTR-ST5 40x40 D10/16 WI | 10.08.03.00089 |

