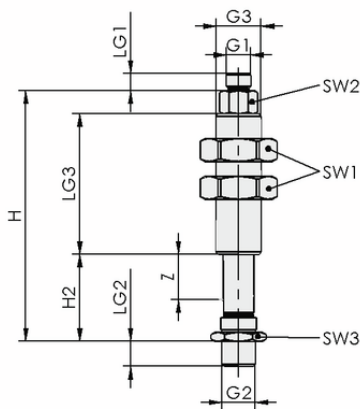


Art.-Nr.: 10.01.02.00868



FSTI G1/4-AG G1/8-AG 25

Der Federstößel FSTI wird als anschlussfertiges Produkt geliefert.



Konstruktionsdaten FSTI G1/4-AG G1/8-AG 25

Technische Daten

Federweg Z	25,0 mm
Saugeranschluss	G1/4"-AG
Vakuumananschluss	G1/8"-AG
Anzugsdrehmoment (max)	40,0 Nm

Konstruktionsdaten

Höhe H2	36,00 mm
Höhe H	101,00 mm
Gewinde G1	G1/8"-AG
Gewindelänge LG1	6,5 mm
Gewinde G2	G1/4"-AG
Gewindelänge LG2	10,0 mm
Gewindelänge LG3	56,0 mm
Schlüsselweite SW1	27,0 mm
Schlüsselweite SW2	13,0 mm
Federweg Z	25,0 mm
Schlüsselweite SW3	17,0 mm
Gewinde G3	M18x1.5-AG



Art.-Nr.: 10.01.02.00868

**Technische Daten**

Federkraft Hubmitte	6,84 N
Federrate	0,097 N/mm
Federvorspannung	5,63 N
Horizontalbelastung	700,0 N
Vertikalbelastung	1.000,0 N
Gewicht	180,00 g
Einsatztemperatur	0 ... 80 °C
Produktfamilie	FSTI
Anzugsdrehmoment (max)	40,0 Nm

Hinweis: Federkraft: Bezogen auf 50 % Hub Vertikalbelastung: Maximale statische Belastung Horizontalbelastung: Die Angabe der Horizontalbelastung bezieht sich auf die Unterkante des Stößels in ausgefedertem Zustand. Sie ist eine maximal statische Belastung und beeinträchtigt den Ein- und Ausfedervorgang im waagrechten Zustand

**Bestelldaten Zubehör 10.01.02.00868**

Typ		Artikelnummer
Flexolink	FLK G1/4-IG G1/4-AG	10.01.03.00178
Flexolink	FLK G1/4-IG M10x1.25-AG	10.01.03.00206
Federstößelhalter	HTR-FST A2 FSTI	10.01.03.06134
Federstößelhalter	HTR-FST A3 FSTI	10.01.03.06136
Federstößelhalter	HTR-FST 2N	10.01.03.06143
Universalhalter	HTR-UNI 2N FSTI	10.01.03.00297
Kugelgelenk	KGL G1/4-IG G1/4-AG	10.01.03.00110
Kugelgelenk	KGL G1/4-IG M10x1.25-AG	10.01.03.00137
Steckverschraubung-Gerade	STVI-GE G1/8-IG 4	10.08.02.00149
Steckverschraubung-Gerade	STVI-GE G1/8-IG 6	10.08.02.00150
Steckverschraubung-Gerade	STVI-GE G1/8-IG 8	10.08.02.00151

