

Пружинный плунжер
FSTE M3-IG 5 VG



Art.-Nr.: 10.01.02.00614

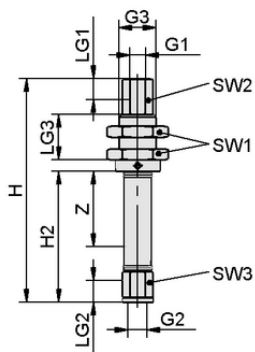


FSTE M3-IG 5 VG

Пружинный плунжер FSTE поставляется как готовое к подключению изделие.

Технические данные

Attribute	Value
Монтажные элементы по форме	противовращательное устройство
Ход пружины Z	5,0 mm
Соединение с присоской	M3-F
Вакуумное соединение	M3-F



Конструктивные данные FSTE M3-IG 5 VG

Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H2	15,00 mm
Высота H	33,50 mm
Резьба G1	M3-F
Длина резьбы LG1	3,8 mm
Резьба G2	M3-F
Длина резьбы LG2	6,0 mm
Длина резьбы LG3	10,0 mm
Размер гаечного ключа SW1	10,0 mm
Размер ключа SW2	4,5 mm
Ход пружины Z	5,0 mm



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.02.00614

Пружинный плунжер
FSTE M3-IG 5 VG



Art.-Nr.: 10.01.02.00614



Технические данные

Attribute	Value
Центр силы пружины	2,98 N
Жесткость пружины	0,596 N/mm
Предварительное натяжение пружины	1,49 N
Горизонтальная нагрузка	47,0 N
Вертикальная нагрузка	550,0 N
Вес	9,0 g
Температура эксплуатации	0 ... 80 °C
Семейство продуктов	FSTE

Note: Spring force: Referred to 50 % of operating stroke Vertical loading: Maximum static loading Horizontal stress: The specification of the horizontal stress refers to the lower edge of the plunger with extended spring. It is a maximum static stress and it impairs the spring compression and extension in horizontal position



Further documentation

CAD data and other documents relating to the article can be found at: www.schmalz.com/10.01.02.00614



Данные для заказа Запасные части **10.01.02.00614**

Тип	Количество предметов
нажимная пружина	20.08.02.00093



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.02.00614