

Сильфонные присоски (круглые)

FSG 3 HT1-60 M3-AG

Art.-Nr.: 10.01.06.03711



FSG 3 HT1-60 M3-AG

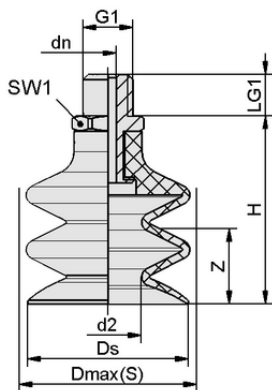
Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Высокотемпературный материал HT1
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
размер	3,00
Количество складок	2,5
Соединение	M3-M
Вакуумное соединение	M3-M
Материал ниппеля	алюминий

Присоска FSG (эластомерная часть + соединительный ниппель) поставляется в сборе. Поставка состоит из:

- Присоска типа FG – эластомерная деталь, поставляемая в различных диаметрах и материалах
- Соединительный ниппель типа SA-NIP – поставляется с различной резьбой

Доступные запасные части: присоска FG, соединительный ниппель SA-NIP



Конструктивные данные FSG 3 HT1-60 M3-AG

Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H	8,70 mm
Номинальный диаметр dn	1,00 mm
d2	1,8 mm
Резьба G1	M3-M
Длина резьбы LG1	3,0 mm
Размер гаечного ключа SW1	5,0 mm
Ход пружины Z	1,1 mm
Диаметр Ds	3,0 mm
Диаметр Dmax(S)	4,0 mm

Примечание: Допустимые допуски размеров для деталей из эластомера в соответствии с DIN ISO 3302-1 M3



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.03711

Сильфонные присоски (круглые)

FSG 3 HT1-60 M3-AG



Art.-Nr.: 10.01.06.03711



Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Высокотемпературный материал HT1
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
Внутренний диаметр шланга (реком.) d	2,0 mm
Радиус заготовки мин. (выпуклый)	4,0 mm
Сила отрыва	0,40 N
Всасывающая сила (-600 мбар)	0,15 N
Вес	0,3 g
Объем	0,022 cm ³
размер	3,00
Количество складок	2,5
Семейство продуктов	FSG
Соединение	M3-AG

Note: Suction force: The specified suction forces are theoretical values at a vacuum of -0.6 bar and with a dry, smooth and even workpiece surface - they do not include a safety factor Pull-off force: The pull-off force of the versions made of natural rubber is reduced by about 40% Hose diameter: The recommended hose diameter refers to a hose length of approx. 2 m



Further documentation

CAD data and other documents relating to the article can be found at: www.schmalz.com/10.01.06.03711



Данные для заказа Запасные части 10.01.06.03711

Тип	Количество предметов
Соединительный ниппель для вакуумной присоски	10.01.01.00313



Данные для заказа Износостойкие части 10.01.06.03711

Тип	Количество предметов
Сильфонная присоска (круглая)	10.01.06.03639



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.03711

2