

Сильфонные присоски (круглые)

FSGA 6 SI-55 M5-AG

№ детали.:10.01.06.02995

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.02995>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Сильфонные присоски (круглые)
> Сильфонные присоски FSGA (1,5 гофра) > FSGA 6 SI-55 M5-AG

Сильфонная вакуумная присоска (круглая) с оптимальной адаптацией к неровным поверхностям



Размер: 6

Материал вакуумной присоски: Силикон SI

Твердость материала [А по Шору]: 55 Shore A

Характеристики материала: FDA-совместимый

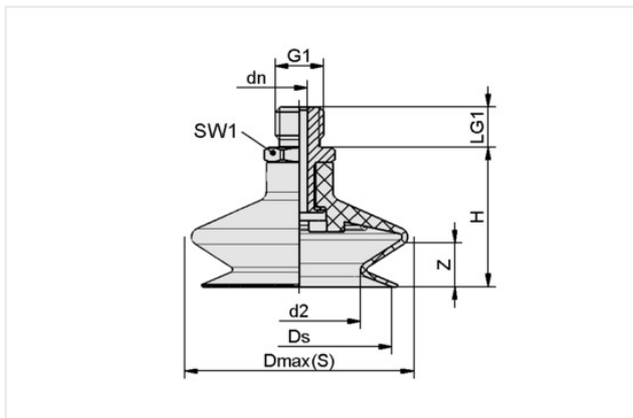
материал ниппеля: Алюминий

Соединение: M5-M

Количество гофров: 1,5

Вакуумное соединение: M5-M

Конструктивные данные



Атрибут

Значение

d2	3 mm
Dmax(S)	8 mm
dn	2 mm
Ds	5,70 mm
G1	M5-M
H	14 mm
LG1	4,50 mm
SW1	8 mm
Z (Ход)	2 mm

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

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Материал вакуумной присоски	Силикон SI
Твердость материала [А по Шору]	55 Shore A
Размер	6
Количество гофров	1,50
Соединение	M5-AG
Радиус кривой (мин) (выпуклость)	4 mm
Объем	0,15 cm ³

Сильфонные присоски (круглые)

FSGA 6 SI-55 M5-AG

№ детали.:10.01.06.02995

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.02995>

Сила удержания (-600mbar)	0,40 N
Усилие отрыва	1,40 N
Диаметр брьюк (рекомендуется) d	4 mm
Вес	1,50 g
Семейство продуктов	FSGA

Note: Suction force: The specified suction forces are theoretical values at a vacuum of -0.6 bar and with a dry, smooth and flat 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

Запасные части



SA-NIP N004 M5-AG DN200

№ детали.:10.01.01.03526

Резьба G1: M5-M

Длина L1: 13,5 mm

Установочная длина: 5 mm

Материал: Алюминий



FGA 6 SI-55 N004

№ детали.:10.01.06.01571

Размер: 6

Материал вакуумной присоски: Силикон SI

Твердость материала [А по Шору]: 55 Shore A

Характеристики материала: FDA-совместимый

Количество гофров: 1,5