

## Сильфонные присоски (круглые)

SPB2f 25 SI-55 G1/8-AG

№ детали.:10.01.06.04316

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.04316>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Присоски для упаковки > Сильфонные присоски SPB2f (2,5 гофра) > SPB2f 25 SI-55 G1/8-AG

### Bellows suction cup (round) for very uneven workpieces



Размер: 25

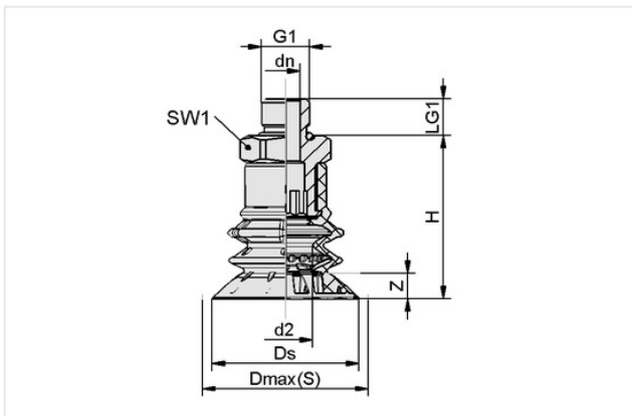
Материал вакуумной присоски: Силикон SI

Твердость материала [A по Шору]: 55 Shore A

Резьба G1: G1/8"-M

Количество гофров: 2,5

### Конструктивные данные



Атрибут	Значение
d2	8 mm
dn	4,10 mm
Dmax(S)	28 mm
Ds	25 mm
G1	G1/8"-M
H	31,30 mm
LG1	7,50 mm
SW1	14 mm
Z (Ход)	9,80 mm

### Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания при -200 мбар	1 N
Сила удержания при -400 мбар	2 N
Сила удержания (-600mbar)	3 N
Объем	2,94 cm <sup>3</sup>
Размер	25
Количество гофров	2,50
Материал вакуумной присоски	Силикон SI
Твердость материала [A по Шору]	55 Shore A

## Сильфонные присоски (круглые)

SPB2f 25 SI-55 G1/8-AG

№ детали.:10.01.06.04316

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.04316>

Вес	7,10 g
Семейство продуктов	SPB2f

### Запасные части



#### SC 040 G1/8-AG

№ детали.:10.01.06.02490

Тип подключения: 040

Соединение: G1/8"-M

Длина L1: 20,2 mm

Установочная длина: 6 mm

Номинальный диаметр dn: 4,1 mm



#### SPB2f 25 SI-55 SC040

№ детали.:10.01.06.04226

Размер: 25

Материал вакуумной присоски: Силикон SI

Твердость материала [A по Шору]: 55 Shore A

Характеристики материала: FDA-совместимый

Количество гофров: 2,5