

Сильфонные присоски (круглые)

SPB2f 15 SI-55 G1/8-IG

№ детали.:10.01.06.04262

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.04262>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Присоски для упаковки > Сильфонные присоски SPB2f (2,5 гофра) > SPB2f 15 SI-55 G1/8-IG

Bellows suction cup (round) for very uneven workpieces



Размер: 15

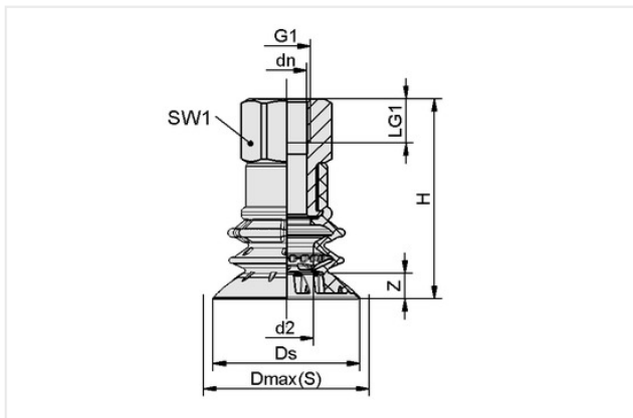
Материал вакуумной присоски: Силикон SI

Твердость материала [A по Шору]: 55 Shore A

Резьба G1: G1/8"-F

Количество гофров: 2,5

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
d2	4 mm
dn	4,10 mm
Dmax(S)	17 mm
Ds	15 mm
G1	G1/8"-F
H	34,30 mm
LG1	8 mm
SW1	14 mm
Z (Ход)	7,30 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания при -200 мбар	0,25 N
Сила удержания при -400 мбар	0,50 N
Сила удержания (-600mбар)	0,75 N
Объем	1,20 cm ³
Размер	15
Количество гофров	2,50
Материал вакуумной присоски	Силикон SI
Твердость материала [A по Шору]	55 Shore A

Сильфонные присоски (круглые)

SPB2f 15 SI-55 G1/8-IG

№ детали.:10.01.06.04262

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.04262>

Вес	5,50 g
Семейство продуктов	SPB2f

Запасные части



SC 040 G1/8-IG

№ детали.:10.01.06.02482

Тип подключения: 040

Соединение: G1/8"-F

Длина L1: 20,7 mm

Установочная длина: 14 mm

Номинальный диаметр dn: 4,1 mm



SPB2f 15 SI-55 SC040

№ детали.:10.01.06.04090

Размер: 15

Материал вакуумной присоски: Силикон SI

Твердость материала [A по Шору]: 55 Shore A

Характеристики материала: FDA-совместимый

Количество гофров: 2,5