

Сильфонные присоски (круглые)

SPB2 30 ED-65 G1/8-AG

№ детали.:10.01.06.03457

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.03457>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Системы захвата большой площади и концевые захваты > Вакуумные концевые захваты VEE > Присоски для вакуумных концевых захватов > SPB2 30 ED-65 G1/8-AG

Сильфонная вакуумная присоска (круглая) для заготовок с очень неровной поверхностью



Размер: 30

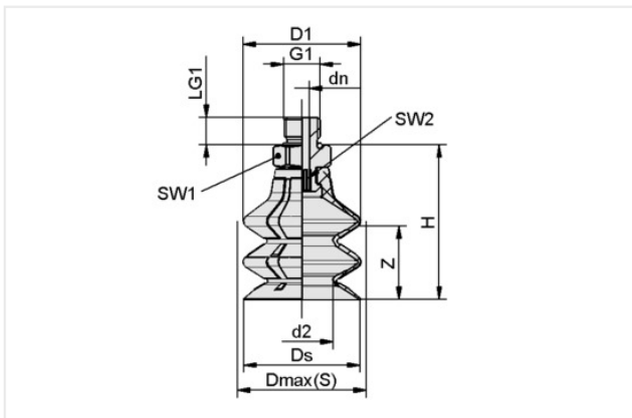
Материал вакуумной присоски: Эластодур ED

Твердость материала [А по Шору]: 65 Shore A

Резьба G1: G1/8"-M

Количество гофров: 2,5

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
d2	16,90 mm
dn	4 mm
D1	32,20 mm
Dmax(S)	34 mm
Ds	31,40 mm
G1	G1/8"-M
H	42,20 mm
LG1	7,50 mm
SW1	14 mm
SW2	4 mm
Z (Ход)	20 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания (-600mbar)	14,40 N
Усилие отрыва	28,40 N
Усилие сдвига	12,80 N
Объем	12,40 cm ³
Радиус кривой (мин) (выпуклость)	30 mm
Диаметр брьюк (рекомендуется) d	6 mm

Сильфонные присоски (круглые)

SPB2 30 ED-65 G1/8-AG

№ детали.:10.01.06.03457

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.03457>

Размер	30
Количество гофров	2,50
Материал вакуумной присоски	Эластодур ED
Твердость материала [А по Шору]	65 Shore A
Вес	9,50 g
Семейство продуктов	SPB2

Note: Suction force: The specified suction forces are theoretical values with a dry, smooth and flat workpiece surface - they do not include safety factors

Аксессуары



SPI 30 PA SPB2-30

№ детали.:10.01.06.04043

Размер: 30

Материал: Полиамид

Применение: SPB2-30

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

Сильфонные присоски (круглые)

SPB2 30 ED-65 G1/8-AG

№ детали.:10.01.06.03457

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.03457>



SPB2 30 ED-65 SC040

№ детали.:10.01.06.03411

Размер: 30

Материал вакуумной присоски: Эластодур ED

Твердость материала [А по Шору]: 65 Shore A

Высота В: 36,2 мм