

Плоская присоска (круглая)

SUF 60 SI-55 G1/4-IG

№ детали.:10.01.01.14072

<https://www.schmalz.ru/10.01.01.14072>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Плоские присоски (круглые) > Плоские присоски SUF > SUF 60 SI-55 G1/4-IG

Всасывающий захват (круглый) для надёжное обслуживание гладкие или слегка шероховатые поверхности



Размер: 60

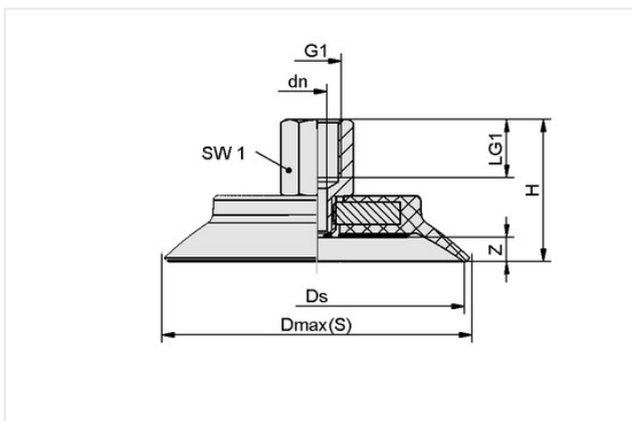
Материал вакуумной присоски: Силикон SI

Твердость материала [A по Шору]: 55 Shore A

Характеристики материала: FDA-совместимый

Вакуумное соединение: G1/4"-F

Конструктивные данные



Атрибут

Значение

Dmax(S)	66,40 mm
Ds	60 mm
dn	5,10 mm
G1	G1/4"-F
H	33,90 mm
LG1	12 mm
SW1	17 mm
Z (Ход)	5,50 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания (-600mbar)	140 N
Усилие отрыва	140 N
Объем	12,70 cm ³
Радиус кривой (мин) (выпуклость)	75 mm
Диаметр бренок (рекомендуется) d	6 mm
Размер	60
Материал вакуумной присоски	Силикон SI

Плоская присоска (круглая)

SUF 60 SI-55 G1/4-IG

№ детали.:10.01.01.14072

<https://www.schmalz.ru/10.01.01.14072>

Твердость материала [А по Шору]	55 Shore A
Вес	40,30 g
Семейство продуктов	SUF
Количество гофров	0

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 Hose diameter: The recommended hose diameter refers to a hose length of approx. 2 m
