Плоская присоска (круглая)

SUF 4 SI-CO-55 SC010

№ детали.:10.01.01.14021

https://www.schmalz.ru/10.01.01.14021



 Γ лавная > Γ Вакуумные оборудование для автоматизации > Γ Вакуумные компоненты > Γ Вакуумные присоски > Γ Плоские присоски (круглые) > Γ SUF 4 SI-CO-55 SC010

Flat suction cup (round) f. process- safe handling of smooth or slightly rough surfaces

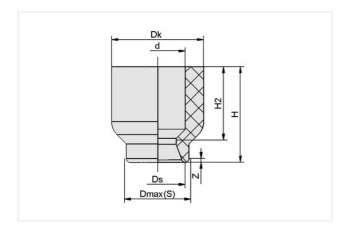


Размер: 4

Материал вакуумной присоски: Силикон SI-антистатик

Твердость материала [А по Шору]: 55 Shore A

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
d	1,40 mm
Dk	4,20 mm
Dmax(S)	4,70 mm
Ds	4 mm
Н	3,50 mm
H2	2 mm
Z (Ход)	0,40 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания (-600mbar)	0,40 N
Усилие отрыва	0,40 N
Объем	0,01 cm ³
Радиус кривой (мин) (выпуклость)	8 mm
Размер	4
Линейка штуцеров	SC010
Материал вакуумной присоски	Силикон SI-антистатик
Твердость материала [А по Шору]	55 Shore A

Плоская присоска (круглая)

SUF 4 SI-CO-55 SC010

№ детали.:10.01.01.14021

https://www.schmalz.ru/10.01.01.14021



Bec	0 g
Семейство продуктов	SUF

Примечание. Всасывающая сила Указанные силы присасывания являются теоретическими значениями при вакууме в -0,6 бар и при гладкой, сухой поверхности изделия - они не включают в себя коэффициент безопасности Диаметр шланга: Рекомендуемый диаметр шланга относится к длине шланга прибл. 2 м

Аксессуары



SC 010 M3-AG

№ детали.:10.01.06.04249

Тип подключения: 010

Вакуумное соединение: М3-М

Установочная длина: 2 mm

Номинальный диаметр dn: 1 mm