

Плоская присоска (круглая)

SUF 6 SI-55 SC020

№ детали.:10.01.01.13963

<https://www.schmalz.ru/10.01.01.13963>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Плоские присоски (круглые) > SUF 6 SI-55 SC020

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



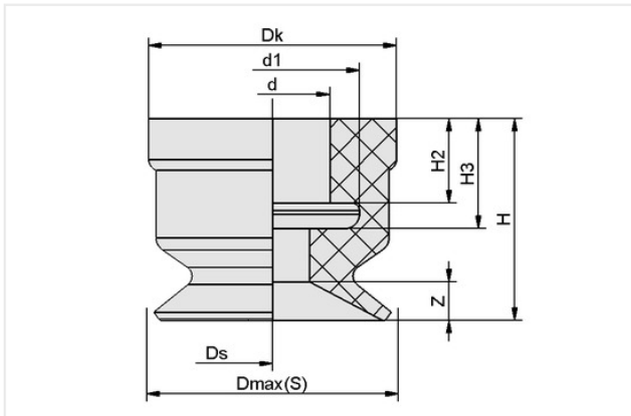
Размер: 6

Материал вакуумной присоски: Силикон SI

Характеристики материала: FDA-совместимый

Твердость материала [A по Шору]: 55 Shore A

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
d1	4,70 mm
d	3,10 mm
Dk	6,70 mm
Dmax(S)	6,80 mm
Ds	6 mm
H	5,50 mm
H2	2,30 mm
H3	3 mm
Z (Ход)	0,60 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания (-600mbar)	1,40 N
Усилие отрыва	1,40 N
Объем	0,02 cm ³
Радиус кривой (мин) (выпуклость)	8 mm
Размер	6
Линейка штуцеров	SC020
Материал вакуумной присоски	Силикон SI
Твердость материала [A по Шору]	55 Shore A

Свяжитесь с компанией Schmalz

ООО Schmalz | Mozhayskoe highway 165, bdg1, 121596 Moscow, Russia | +7 495 9671248 | post@ruschmalz.ru

Плоская присоска (круглая)

SUF 6 SI-55 SC020

№ детали.:10.01.01.13963

<https://www.schmalz.ru/10.01.01.13963>

Вес	0,20 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 пригл. 2 м

Аксессуары



SC 020 M5-AG

№ детали.:10.01.06.04273

Тип подключения: 020

Вакуумное соединение: M5-M

Установочная длина: 5 mm

Номинальный диаметр dn: 1,8 mm



SC 020 M5-IG

№ детали.:10.01.06.04306

Тип подключения: 020

Вакуумное соединение: M5-F

Установочная длина: 8,7 mm

Номинальный диаметр dn: 1,8 mm