Сильфонная присоска (круглая)



№ детали.:10.01.06.03643

https://www.schmalz.ru/10.01.06.03643



Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Присоски для упаковки > SPB2f 30 SI-55 SC080

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



Размер: 30

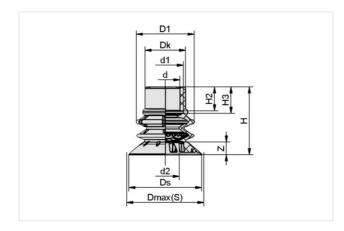
Материал вакуумной присоски: Силикон SI

Твердость материала [А по Шору]: 55 Shore А

Характеристики материала: FDA-совместимый

Количество гофров: 2,5

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
d	16 mm
d1	19,60 mm
d2	7,20 mm
D1	24,40 mm
Dk	22 mm
Dmax(S)	32 mm
Ds	30 mm
Н	32,30 mm
H2	13 mm
H3	14,40 mm
Z (Ход)	5 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания при -200 мбар	4,30 N
Сила удержания при -400 мбар	8,50 N
Сила удержания (-600mbar)	12,80 N
Объем	7,18 cm ³
Диаметр брюк (рекомендуется) d	9 mm
Размер	30

Сильфонная присоска (круглая)

SPB2f 30 SI-55 SC080

№ детали.:10.01.06.03643

https://www.schmalz.ru/10.01.06.03643



Линейка штуцеров	SC 080
Количество гофров	2,50
Материал вакуумной присоски	Силикон SI
Твердость материала [А по Шору]	55 Shore A
Bec	5,50 g
Семейство продуктов	SPB2f

Аксессуары



SC 080 NPT1/4-AG

№ детали.:10.01.06.03662

Тип подключения: 080

Вакуумное соединение: NPT1/4-М

Длина L1: 32,2 mm

Установочная длина: 7,5 mm

Номинальный диаметр dn: 8 mm



SC 080 NPT1/4-IG

№ детали.:10.01.06.03663

Тип подключения: 080

Вакуумное соединение: NPT1/4-F

Длина L1: 32 mm

Установочная длина: 17,5 mm

Номинальный диаметр dn: 10,3 mm

Сильфонная присоска (круглая)

SPB2f 30 SI-55 SC080

№ детали.:10.01.06.03643

https://www.schmalz.ru/10.01.06.03643





SC 080 NPT3/8-AG

№ детали.:10.01.06.03664

Тип подключения: 080

Вакуумное соединение: NPT3/8-М

Длина L1: 32,4 mm

Установочная длина: 7,5 mm

Номинальный диаметр dn: 10,3 mm



SC 080 NPT3/8-IG

№ детали.:10.01.06.03665

Тип подключения: 080

Вакуумное соединение: NPT3/8-F

Длина L1: 32 mm

Установочная длина: 17,5 mm

Номинальный диаметр dn: 10,3 mm



SIEB 17x0.8 MS-A2 103 0.103/0.07

№ детали.:10.07.01.00320

Наружный диаметр D: 17 mm

Длина L: 0,8 mm

Материал: Пружина из латуни / нержавеющей стали

Размер пор фильтра: 103 μm