

Сильфонная присоска SI-HD (круглая)

SPB4 20 SI-HD-65 SC080

№ детали.:10.01.06.03378

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.03378>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Присоски для упаковки > SPB4 20 SI-HD-65 SC080

Сильфонная вакуумная присоска (круглая) с 4.5 складками для устойчивого к износу перемещению заготовок



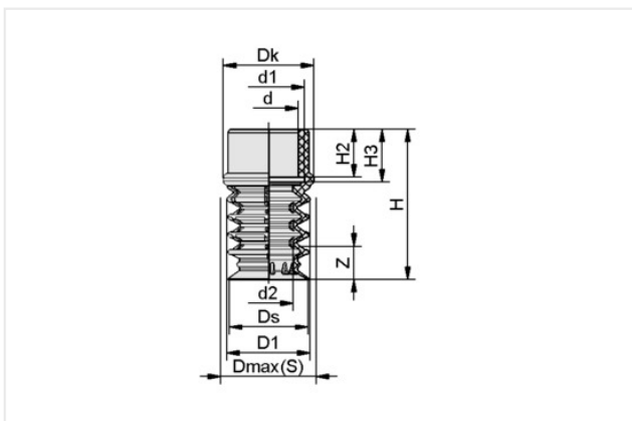
Размер: 20

Материал вакуумной присоски: Силикон SI-HD

Твердость материала [А по Шору]: 65 Shore A

Количество гофров: 4,5

Конструктивные данные



Атрибут

Значение

d	16 mm
d1	19,60 mm
d2	13,50 mm
D1	22 mm
Dk	24,40 mm
Dmax(S)	24,40 mm
Ds	21,40 mm
H	41 mm
H2	13 mm
H3	14,40 mm
Z (Ход)	10 mm

Примечание: Допустимые допуски размеров для деталей из эластомера в соответствии с DIN ISO 3302-1 M3

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания при -200 мбар	2,60 N
Сила удержания при -400 мбар	5,30 N
Сила удержания (-600mbar)	8 N
Усилие отрыва при -200 мбар	4,90 N

Свяжитесь с компанией Schmalz

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

Сильфонная присоска SI-HD (круглая)

SPB4 20 SI-HD-65 SC080

№ детали.:10.01.06.03378

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.03378>

усилие отрыва при -400 мбар	7 N
Объем	7,90 см ³
Размер	20
Линейка штуцеров	SC 080
Количество гофров	4,50
Материал вакуумной присоски	Силикон SI-HD
Твердость материала [А по Шору]	65 Shore A
Вес	6,70 g
Семейство продуктов	SPB4

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

Аксессуары



SC 080 G1/4-AG

№ детали.:10.01.06.03268

Тип подключения: 080

Вакуумное соединение: G1/4"-M

Длина L1: 32 mm

Установочная длина: 7,5 mm

Номинальный диаметр dn: 8 mm



SC 080 G1/4-IG

№ детали.:10.01.06.03271

Тип подключения: 080

Вакуумное соединение: G1/4"-F

Длина L1: 32 mm

Установочная длина: 17,5 mm

Номинальный диаметр dn: 11 mm

Сильфонная присоска SI-HD (круглая)

SPB4 20 SI-HD-65 SC080

№ детали.:10.01.06.03378

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.03378>



SC 080 G1/8-AG

№ детали.:10.01.06.03142

Тип подключения: 080

Вакуумное соединение: G1/8"-M

Длина L1: 28 mm

Установочная длина: 7,5 mm

Номинальный диаметр dn: 4 mm



SC 080 G1/8-IG

№ детали.:10.01.06.03270

Тип подключения: 080

Вакуумное соединение: G1/8"-F

Длина L1: 32 mm

Установочная длина: 17,5 mm

Номинальный диаметр dn: 8,6 mm



SC 080 G3/8-AG

№ детали.:10.01.06.02593

Тип подключения: 080

Вакуумное соединение: G3/8"-M

Длина L1: 32 mm

Установочная длина: 7,5 mm

Номинальный диаметр dn: 10,3 mm

Сильфонная присоска SI-HD (круглая)

SPB4 20 SI-HD-65 SC080

№ детали.:10.01.06.03378

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.03378>



SC 080 G3/8-IG

№ детали.:10.01.06.02594

Тип подключения: 080

Вакуумное соединение: G3/8"-F

Длина L1: 32 mm

Установочная длина: 17,5 mm

Номинальный диаметр dn: 11 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



SPI 16 PE SPB4-20

№ детали.:10.01.06.02915

Размер: 16

Материал: Полиэтилен

Применение: SPB4-20

Сильфонная присоска SI-HD (круглая)

SPB4 20 SI-HD-65 SC080

№ детали.:10.01.06.03378

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.03378>



SSB 16-27 ST-VZ

№ детали.:10.07.10.00002

Диапазон фиксации: 16,0 ... 27,0 мм

Материал: Сталь

Поверхность: оцинкованный