

Плоская присоска (круглая)
SUF 8 SI-55 SC020



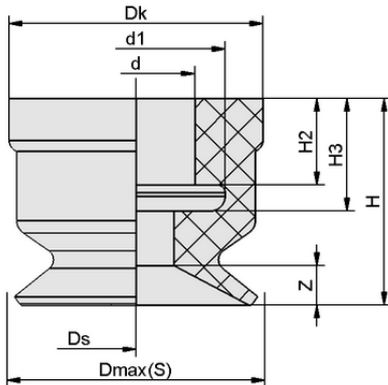
Art.-Nr.: 10.01.01.13964



Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Силикон SI
Твердость материала [Shore A]	55,0 Shore A
размер	8,00
Характеристики материала	Совместимый с FDA

SUF 8 SI-55 SC020



Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H2	2,30 mm
Высота H	5,50 mm
Диаметр головки Dk	6,7 mm
Внутренний диаметр d1	4,7 mm
Внутренний диаметр d	3,10 mm
Ход пружины Z	0,8 mm
Диаметр Ds	8,0 mm
Высота H3	3,00 mm
Диаметр Dmax(S)	8,4 mm

Конструктивные данные SUF 8 SI-55 SC020



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13964

Плоская присоска (круглая)
SUF 8 SI-55 SC020



Art.-Nr.: 10.01.01.13964



Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Силикон SI
Твердость материала [Shore A]	55,0 Shore A
Радиус заготовки мин. (выпуклый)	8,0 mm
Сила отрыва	2,40 N
Всасывающая сила (-600 мбар)	2,40 N
Вес	0,2 g
Объем	0,044 cm ³
размер	8,00
Семейство продуктов	SUF
Семейство ниппелей с интерфейсом	SC020

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



Further documentation

CAD data and other documents relating to the article can be found at: www.schmalz.com/10.01.01.13964



Данные для заказа Аксессуары **10.01.01.13964**

Тип		Количество предметов
Соединитель Schmalz	SC 020 M5-AG	10.01.06.04273
Соединитель Schmalz	SC 020 M5-IG	10.01.06.04306



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13964