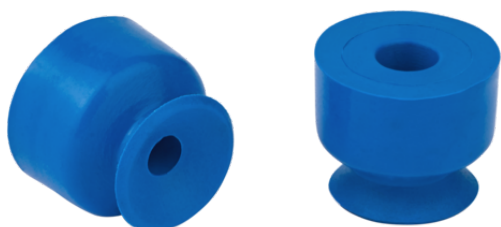


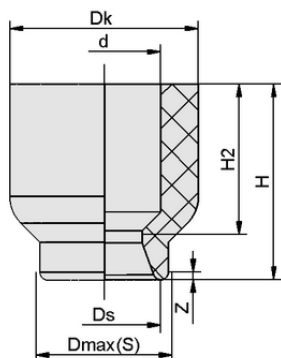
Art.-Nr.: 10.01.01.13983



SUF 4 HT1-60 SC010

## Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Высокотемпературный материал HT1
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
размер	4,00



## Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H2	2,00 mm
Высота H	3,50 mm
Диаметр головки Dk	4,2 mm
Внутренний диаметр d	1,40 mm
Ход пружины Z	0,4 mm
Диаметр Ds	4,0 mm
Диаметр Dmax(S)	4,7 mm

Конструктивные данные SUF 4 HT1-60 SC010



Art.-Nr.: 10.01.01.13983



## Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Высокотемпературный материал HT1
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
Радиус заготовки мин. (выпуклый)	8,0 mm
Сила отрыва	0,40 N
Всасывающая сила (-600 мбар)	0,40 N
Вес	0,0 g
Объем	0,005 cm <sup>3</sup>
размер	4,00
Семейство продуктов	SUF
Семейство ниппелей с интерфейсом	SC010

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/10.01.01.13983](http://www.schmalz.com/10.01.01.13983)

Данные для заказа Аксессуары **10.01.01.13983**

Тип	Количество предметов
Соединитель Schmalz SC 010 M3-AG	10.01.06.04249

