

Плоская присоска (круглая)

## SUF 5 NBR-ESD-55 SC020



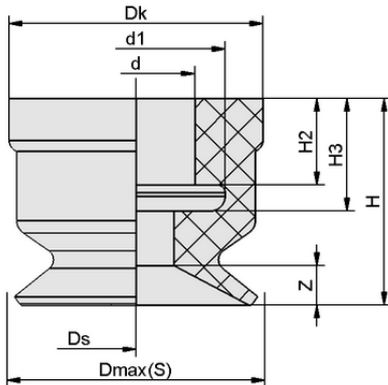
Art.-Nr.: 10.01.01.14022



### Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Нитрильный каучук NBR-ESD
Твердость материала [Shore A]	55,0 Shore A
размер	5,00

SUF 5 NBR-ESD-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	0,5 mm
Диаметр Ds	5,0 mm
Высота H3	3,00 mm
Диаметр Dmax(S)	5,7 mm

Конструктивные данные SUF 5 NBR-ESD-55 SC020



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14022](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14022)

1

Art.-Nr.: 10.01.01.14022



## Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Нитрильный каучук NBR-ESD
Твердость материала [Shore A]	55,0 Shore A
Радиус заготовки мин. (выпуклый)	8,0 mm
Сила отрыва	0,90 N
Всасывающая сила (-600 мбар)	0,90 N
Вес	0,1 g
Объем	0,013 cm <sup>3</sup>
размер	5,00
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/10.01.01.14022](http://www.schmalz.com/10.01.01.14022)



## Данные для заказа Аксессуары 10.01.01.14022

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

