

Плоская присоска (круглая)

SUF 5 NBR-ESD-55 M5-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.14236



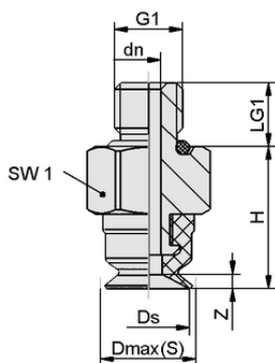
Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Нитрильный каучук NBR-ESD
Твердость материала [Shore A]	55,0 Shore A
размер	5,00
Вакуумное соединение	M5-M

SUF 5 NBR-ESD-55 M5-AG

Присоска SUF (эластомер+соединительный ниппель) поставляется собранной.

Доступные запасные части: присоска SUF, соединительный ниппель SC



Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H	10,50 mm
Номинальный диаметр dn	1,80 mm
Резьба G1	M5-M
Длина резьбы LG1	4,7 mm
Размер гаечного ключа SW1	8,0 mm
Ход пружины Z	0,5 mm
Диаметр Ds	5,0 mm
Диаметр Dmax(S)	5,7 mm

Конструктивные данные SUF 5 NBR-ESD-55 M5-AG



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14236

1

Art.-Nr.: 10.01.01.14236



Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Нитрильный каучук NBR-ESD
Твердость материала [Shore A]	55,0 Shore A
Внутренний диаметр шланга (реком.) d	2,0 mm
Радиус заготовки мин. (выпуклый)	8,0 mm
Сила отрыва	0,90 N
Всасывающая сила (-600 мбар)	0,90 N
Вес	1,0 g
Объем	0,013 cm ³
размер	5,00
Количество складок	0,0
Семейство продуктов	SUF

Note: Suction force: The suction force values are theoretical values at -0.6 bar vacuum and a dry, smooth and even workpiece surface – they are specified without safety factors. Hose inner diameter: The recommended hose diameter refers to a hose length of approx. 2 m



Further documentation

CAD data and other documents relating to the article can be found at: www.schmalz.com/10.01.01.14236

Данные для заказа Запасные части **10.01.01.14236**

Тип		Количество предметов
Соединитель Schmalz	SC 020 M5-AG	10.01.06.04273
Плоская присоска (круглая)	SUF 5 NBR-ESD-55 SC020	10.01.01.14022

