

Плоская присоска (круглая)

PFYN 1 NBR-ESD-55 M3-AG

№ детали.:10.01.01.14368

<https://www.schmalz.ru/10.01.01.14368>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Плоские присоски (круглые) > Плоские присоски PFYN > PFYN 1 NBR-ESD-55 M3-AG

Flat suction cup (round) for smooth or slightly rough surfaces



Размер: 1

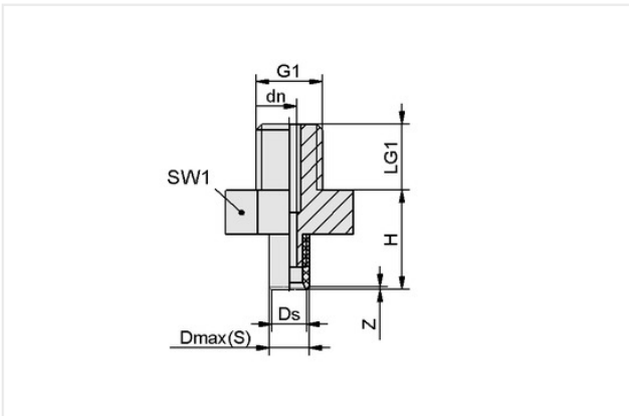
Материал вакуумной присоски: Нитриловая резина NBR-ESD

Твердость материала [А по Шору]: 55 Shore A

материал ниппеля: Алюминий

Вакуумное соединение: М3-М

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
dn	0,40 mm
Dmax(S)	1,20 mm
Ds	1 mm
G1	M3-M
H	3,60 mm
LG1	3 mm
SW1	5 mm
Z (Ход)	0,10 mm

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

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания (-600mbar)	0,03 N
Объем	0,00 cm ³
Радиус кривой (мин) (выпуклость)	2 mm
Диаметр броек (рекомендуется) d	2 mm
Размер	1
Материал вакуумной присоски	Нитриловая резина NBR-ESD
Твердость материала [А по Шору]	55 Shore A

Свяжитесь с компанией Schmalz

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

Плоская присоска (круглая)

PFYN 1 NBR-ESD-55 M3-AG

№ детали.:10.01.01.14368

<https://www.schmalz.ru/10.01.01.14368>

Вес	1 g
Семейство продуктов	PFYN
Количество гофров	0

Note: Suction force: The specified suction forces are theoretical values at a vacuum of -0.6 bar and with a dry, smooth and flat workpiece surface - they do not include a safety factor
Hose diameter: The recommended hose diameter refers to a hose length of approx. 2 m

Запасные части



PFG 1 NBR-ESD-55 N001

№ детали.:10.01.01.14345

Размер: 1

Материал вакуумной присоски: Нитриловая резина NBR-ESD

Твердость материала [А по Шору]: 55 Shore A



SA-NIP N001 M3-AG DN40

№ детали.:10.01.01.00315

Резьба G1: M3-M

Длина L1: 6 mm

Установочная длина: 2 mm

Материал: Алюминий