Сильфонная присоска (круглая)



№ детали.:10.01.06.04456

https://www.schmalz.ru/10.01.06.04456



Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Сильфонные присоски (круглые) > FGA 33 NBR-ESD-55 N018

Сильфонная присоска (круглая) с оптимальной адаптацией к неровностям поверхности



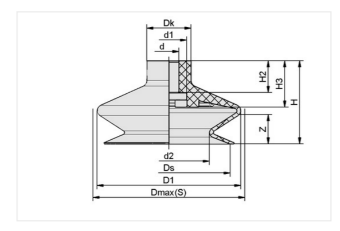
Размер: 33

Материал вакуумной присоски: Нитриловая резина NBR-ESD

Твердость материала [А по Шору]: 55 Shore A

Количество гофров: 1,5

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
d	8 mm
d1	16 mm
d2	17 mm
D1	36 mm
Dk	18 mm
Dmax(S)	38 mm
Ds	30 mm
Н	27 mm
H2	13 mm
Н3	14 mm
Z (Ход)	9 mm

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

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Количество гофров	1,50
Сила удержания (-600mbar)	13,60 N
Размер	33
Материал вакуумной присоски	Нитриловая резина NBR-ESD
Bec	7,30 g

Сильфонная присоска (круглая)

FGA 33 NBR-ESD-55 N018

№ детали.:10.01.06.04456

https://www.schmalz.ru/10.01.06.04456



Радиус кривой	(MUH)	(выпуклость))
---------------	-------	--------------	---

Семейство продуктов FGA

Аксессуары



SA-NIP N018 G1/4-AG DN440

40 mm

№ детали.:10.01.06.01065

Линейка штуцеров: N 018

Резьба G1: G1/4"-М

Длина L1: 28,8 mm

Установочная длина: 4 mm

Номинальный диаметр dn: 4,4 mm

Размер ключа SW2: 5 mm

Материал: Алюминий



SA-NIP N018 G1/4-IG DN440

№ детали.:10.01.06.01066

Линейка штуцеров: N 018

Резьба G1: G1/4"-F

Длина L1: 28,8 mm

Установочная длина: 15 mm

Номинальный диаметр dn: 4,4 mm

Размер ключа SW2: 5 mm

Материал: Алюминий