

Сильфонная присоска (круглая)

FG 18 NBR-CO-55 N016

№ детали.:10.01.06.03400

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.03400>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Сильфонные присоски (круглые)
> FG 18 NBR-CO-55 N016

Bellows suction cup (round) for very uneven workpieces



Размер: 18

Материал вакуумной присоски: Нитрил-каучук NBR-антистат

Твердость материала [А по Шору]: 55 Shore A

Количество гофров: 2,5

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
d	4,50 mm
d2	8 mm
D1	17,80 mm
Dk	10 mm
Dmax(S)	19 mm
Ds	17,20 mm
H	22,60 mm
H2	3,80 mm
H3	9 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
Сила удержания (-600mbar)	3,02 N
Усилие отрыва	8,50 N
Объем	1,65 cm ³
Радиус кривой (мин) (выпуклость)	9 mm
Размер	18
Линейка штуцеров	N 016
Количество гофров	2,50

Свяжитесь с компанией Schmalz

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

Страница 1 с 2



Сильфонная присоска (круглая)

FG 18 NBR-CO-55 N016

№ детали.:10.01.06.03400

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.03400>

Материал вакуумной присоски	Нитрил-каучук NBR-антистат
Твердость материала [А по Шору]	55 Shore A
Вес	1,90 g
Семейство продуктов	FG
