

Сильфонная присоска (круглая)

FGA 2 HT1-60 N003

№ детали.:10.01.06.04519

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.04519>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Сильфонные присоски (круглые) > FGA 2 HT1-60 N003

Bellows suction cup (round) with optimal adaptation to uneven surfaces



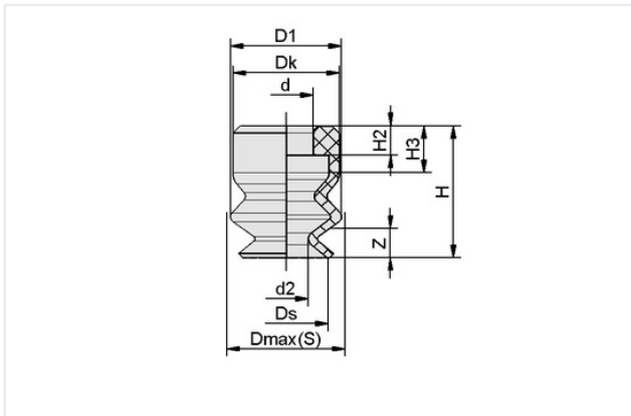
Размер: 2

Материал вакуумной присоски: Высокотемпературный материал HT1

Твердость материала [А по Шору]: 60 Shore A

Количество гофров: 1,5

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
d	2 mm
d1	3 mm
d2	1,30 mm
D1	3,30 mm
Dk	4 mm
Dmax(S)	4 mm
Ds	1,90 mm
H	4,50 mm
H2	1,50 mm
H3	2,30 mm
Z (Ход)	1 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)	0,08 N
Размер	2
Материал вакуумной присоски	Высокотемпературный материал HT1
Вес	0 g



Сильфонная присоска (круглая)

FGA 2 HT1-60 N003

№ детали.:10.01.06.04519

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.04519>

Радиус кривой (мин) (выпуклость)	1 mm
Семейство продуктов	FGA
