

Сифонные присоски (круглые)

FSGA 60 VU1-72 G1/4-IG

№ детали.:10.01.06.00240

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.00240>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Вакуумные присоски для перемещения листового металла > Сифонные присоски FSGA VU1 (1,5 гофра) > FSGA 60 VU1-72 G1/4-IG

Сифонная вакуумная присоска (круглая) с оптимальной адаптацией к неровным поверхностям



Размер: 60

Материал вакуумной присоски: Вулколлан VU1

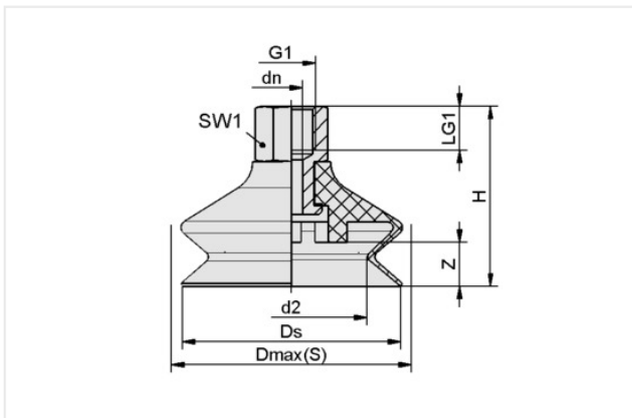
Твердость материала [A по Шору]: 72 Shore A

материал ниппеля: Алюминий

Соединение: G1/4"-F

Количество гофров: 1,5

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
d2	41 mm
dn	6 mm
Dmax(S)	61,50 mm
Ds	59 mm
G1	G1/4"-F
H	49 mm
LG1	12 mm
SW1	17 mm
Z (Ход)	12,50 mm

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

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания (-600mbar)	75 N
Усилие отрыва	120 N
Объем	31 cm ³
Радиус кривой (мин) (выпуклость)	50 mm
Диаметр брьюк (рекомендуется) d	6 mm
Размер	60
Линейка штуцеров	N 014

Сильфонные присоски (круглые)

FSGA 60 VU1-72 G1/4-IG

№ детали.:10.01.06.00240

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.00240>

Материал вакуумной присоски	Вулколлан VU1
Твердость материала [А по Шору]	72 Shore A
Вес	38,20 g
Семейство продуктов	FSGA
Количество гофров	1,50

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



SA-NIP N014 G1/4-IG DN600

№ детали.:10.01.06.00181

Резьба G1: G1/4"-F

Установочная длина: 15 mm

Материал: Алюминий

Наружный диаметр D: 16,5 mm

Размер ключа SW2: 6 mm



FGA 60 VU1-72 N014

№ детали.:10.01.06.00178

Размер: 60

Материал вакуумной присоски: Вулколлан VU1

Твердость материала [А по Шору]: 72 Shore A

Количество гофров: 1,5

Сильфонные присоски (круглые)

FSGA 60 VU1-72 G1/4-IG

№ детали.:10.01.06.00240

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.00240>



FGA 60 VU1-72 N014

№ детали.:10.01.06.00178

Размер: 60

Материал вакуумной присоски: Вулколлан VU1

Твердость материала [А по Шору]: 72 Shore A

Количество гофров: 1,5