

Сильфонные присоски (круглые)

FSGA 110 VU1-72 G1/2-IG ON

№ детали.:10.01.06.00497

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.00497>

Главная > Сильфонные присоски FSGA VU1 (1,5 гофра) > FSGA 110 VU1-72 G1/2-IG ON

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



Размер: 110

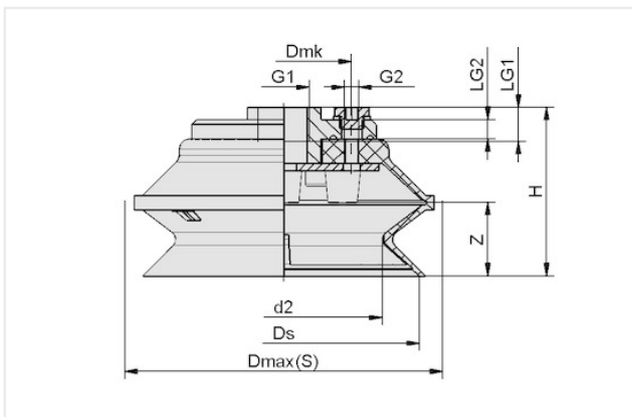
Материал вакуумной присоски: Вулколлан VU1

Твердость материала [А по Шору]: 72 Shore A

Соединение: G1/2"-F

Количество гофров: 1,5

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
d2	80 mm
Dmax(S)	127 mm
Dmk	55 mm
Ds	110 mm
G1	G1/2"-F
G2	G1/8"-F
H	69 mm
LG1	14 mm
LG2	8 mm
Z (Ход)	30 mm

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

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания (-600mbar)	295 N
Усилие отрыва	420 N
Объем	350 cm ³
Радиус кривой (мин) (выпуклость)	100 mm
Диаметр броек (рекомендуется) d	9 mm
Размер	110
Линейка штуцеров	N 037

Сильфонные присоски (круглые)

FSGA 110 VU1-72 G1/2-IG ON

№ детали.:10.01.06.00497

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.00497>

Материал вакуумной присоски	Вулколлан VU1
Твердость материала [А по Шору]	72 Shore A
Вес	332,20 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

Аксессуары



SA-SCHE 77 G1/2-IG FSGA

№ детали.:10.01.06.00593

Резьба G1: G1/2"-F

Наружный диаметр D: 77 mm

использование конструкции: Плоская присоска FSGA

Запасные части



SA-SCHE 77 G1/2-IG FSGA

№ детали.:10.01.06.00593

Резьба G1: G1/2"-F

Наружный диаметр D: 77 mm

использование конструкции: Плоская присоска FSGA

Сильфонные присоски (круглые)

FSGA 110 VU1-72 G1/2-IG ON

№ детали.:10.01.06.00497

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.00497>



FGA 110 VU1-72 N037 ON

№ детали.:10.01.06.00492

Размер: 110

Материал вакуумной присоски: Вулколлан VU1

Твердость материала [А по Шору]: 72 Shore A

Количество гофров: 1,5



FGA 110 VU1-72 N037 ON

№ детали.:10.01.06.00492

Размер: 110

Материал вакуумной присоски: Вулколлан VU1

Твердость материала [А по Шору]: 72 Shore A

Количество гофров: 1,5