## Сильфонная присоска (овальная)



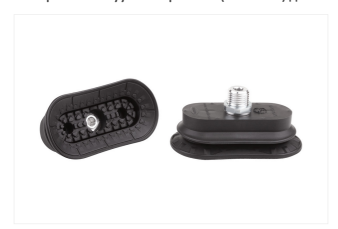
№ детали.:10.01.06.02443

https://www.schmalz.ru/10.01.06.02443



Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Сильфонные присоски (овальные) > Сильфонные присоски SAOB HT2 (овальные, 1,5 roфра) > SAOB 60x30 HT2-65 G1/4-AG

### Сильфонная вакуумная присоска (овальная) для обеспечения лучшей динамики



Размеры (LxB): 60 x 30

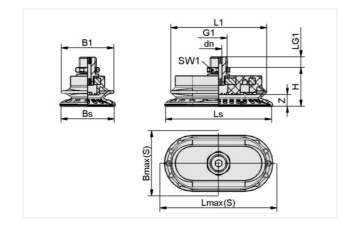
Материал вакуумной присоски: Высокотемпературный материал HT2

Твердость материала [А по Шору]: 65 Shore A

материал ниппеля: Алюминий

Соединение: G1/4-AG

### Конструктивные данные



Атрибут	Значение
B1	31 mm
Bmax(S)	33 mm
Bs	30,60 mm
dn	5 mm
G1	G1/4"-M
Н	27 mm
L1	55,70 mm
LG1	8 mm
Lmax(S)	63 mm
Ls	60,60 mm
SW1	17 mm
Z (Ход)	7 mm

#### Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания (-600mbar)	38 N
Усилие отрыва	55 N
Усилие сдвига	56 N
Объем	9,60 cm <sup>3</sup>
Радиус кривой (мин) (выпуклость)	30 mm
Диаметр брюк (рекомендуется) d	4 mm

# Сильфонная присоска (овальная)



№ детали.:10.01.06.02443

https://www.schmalz.ru/10.01.06.02443



Размеры (LxB)	60 x 30
Количество гофров	1,50
Материал вакуумной присоски	Высокотемпературный материал НТ2
Твердость материала [А по Шору]	65 Shore A
Bec	44,50 g
Семейство продуктов	SAOB