

Сильфонная присоска HT2 (круглая)

SAB 40 HT2-65 G1/4-AG

№ детали.:10.01.06.02428

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.02428>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Сильфонные присоски (круглые)
> Сильфонные присоски SAB HT2 (1,5 гофра) > SAB 40 HT2-65 G1/4-AG

Сильфонная вакуумная присоска (круглая) для перемещения горячих заготовок



Размер: 40

Материал вакуумной присоски: Высокотемпературный материал HT2

Твердость материала [A по Шору]: 65 Shore A

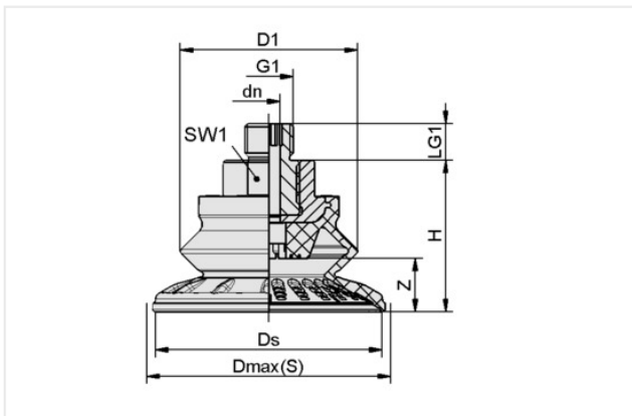
Термостойкость: 200 °C

материал ниппеля: Алюминий

Соединение: G1/4-AG

Количество гофров: 1,5

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
dn	4 mm
D1	32 mm
Dmax(S)	45 mm
Ds	40,10 mm
G1	G1/4"-M
H	29 mm
LG1	10 mm
SW1	17 mm
Z (Ход)	10 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания (-600mbar)	38 N
Усилие отрыва	59 N
Усилие сдвига	34 N
Объем	7 см ³
Радиус кривой (мин) (выпуклость)	40 mm
Диаметр брьюк (рекомендуется) d	4 mm
Размер	40
Соединение	G1/4"-M



Сильфонная присоска HT2 (круглая)

SAB 40 HT2-65 G1/4-AG

№ детали.:10.01.06.02428

<https://www.schmalz.ru/10.01.06.02428>

Материал вакуумной присоски	Высокотемпературный материал HT2
Твердость материала [А по Шору]	65 Shore A
Вес	23,10 g
Количество гофров	1,50
Семейство продуктов	SAB