

Плоская присоска (овальная)

SAOF 60x23 HT2-65 RA

№ детали.:10.01.05.00847

<https://www.schmalz.ru/10.01.05.00847>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Присоски для высокотемпературного применения > Плоские присоски SAOF HT2 (овальные) > SAOF 60x23 HT2-65 RA

Flat suction cup (oval) for very dynamic handling



Размеры (LxB): 60 x 23

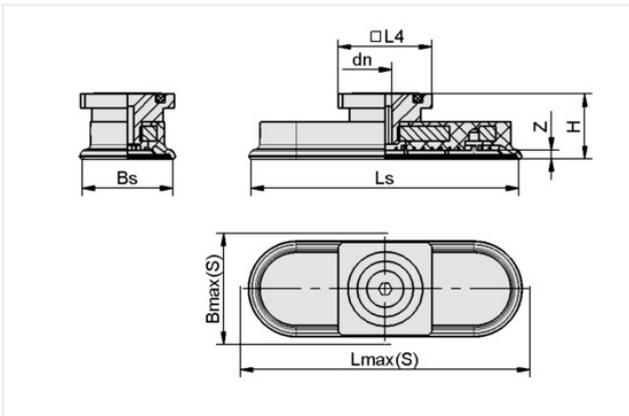
Материал вакуумной присоски: Высокотемпературный материал HT2

Твердость материала [A по Шору]: 65 Shore A

материал ниппеля: Алюминий

Соединение: RA

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
Bmax(S)	25 mm
Bs	21,60 mm
dn	4 mm
H	21 mm
L4	32 mm
Lmax(S)	64 mm
Ls	60,60 mm
Z (Ход)	3 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания (-600mbar)	57 N
Усилие сдвига	37 N
Объем	3,89 cm ³
Радиус кривой (мин) (выпуклость)	20 mm
Диаметр брьюк (рекомендуется) d	4 mm
Размеры (LxB)	60 x 23
Соединение	Прямоугольный переходник
Количество гофров	0

Свяжитесь с компанией Schmalz

ООО Schmalz | Mozhayskoe highway 165, bdg1, 121596 Moscow, Russia | +7 495 9671248 | post@ruschmalz.ru



Плоская присоска (овальная)

SAOF 60x23 HT2-65 RA

№ детали.:10.01.05.00847

<https://www.schmalz.ru/10.01.05.00847>

Материал вакуумной присоски	Высокотемпературный материал HT2
Твердость материала [А по Шору]	65 Shore A
Термостойкость	200 °C
Вес	33,50 g
Семейство продуктов	SAOF