

## Колокола присоски (круглые)

SAX 50 ED-85 M16-AG

№ детали.:10.01.19.00231

<https://www.schmalz.ru/10.01.19.00231>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные присоски > Вакуумные присоски для перемещения листового металла > Колоколообразные присоски SAX > SAX 50 ED-85 M16-AG

### Bell suction cup (round) for best adaptation to strongly curved surfaces



Размер: 50

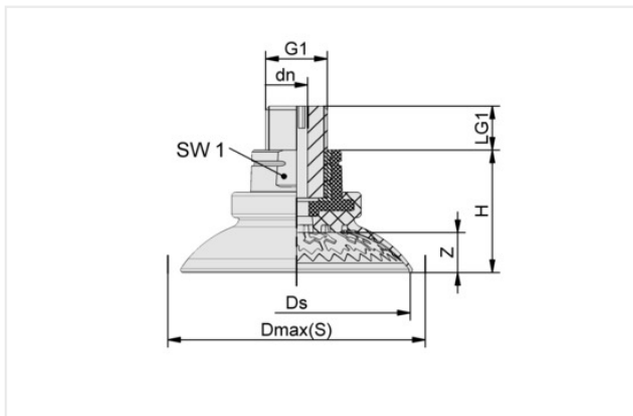
Материал вакуумной присоски: Эластодур ED

Твердость материала [А по Шору]: 85 Shore A

Соединение: M16-M

Количество гофров: 0

### Конструктивные данные



Атрибут	Значение
dn	6,10 mm
Dmax(S)	58,40 mm
Ds	51,50 mm
G1	M16-M
H	29,60 mm
LG1	12 mm
SW1	22 mm
Z (Ход)	8,40 mm

### Технические характеристики

Атрибут	Значение
Сила удержания (-600mbar)	109 N
Усилие сдвига	74 N
Сила сдвига Масляная поверхность	110 N
Объем	15,20 cm <sup>3</sup>
Радиус кривой (мин) (выпуклость)	25 mm
Размер	50
Соединение	M16-M
Количество гофров	0



## Колокола присоски (круглые)

SAX 50 ED-85 M16-AG

№ детали.:10.01.19.00231

<https://www.schmalz.ru/10.01.19.00231>

Материал вакуумной присоски	Эластодур ED
Твердость материала [А по Шору]	85 Shore A
Вес	37,70 g
Семейство продуктов	SAX