

Art.-Nr.: 10.01.06.00952

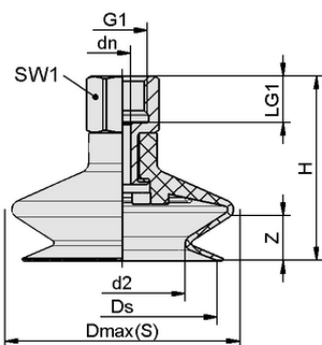


FSGA 20 HT1-60 G1/8-IG

Присоска FSGA (эластомерная часть + соединительный ниппель) поставляется в несобранном виде (диаметром 33 мм и более - в сборе). Поставка состоит из:

- Присоска типа FGA – эластомерная деталь, поставляемая в различных диаметрах и материалах
- Соединительный ниппель типа SA-NIP – поставляется с различной резьбой

Доступные запасные части: присоска FGA, соединительный ниппель SA-NIP



Конструктивные данные FSGA 20 HT1-60 G1/8-IG

### Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Высокотемпературный материал HT1
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
размер	20,00
Количество складок	1,5
Соединение	G1/8"-F
Вакуумное соединение	G1/8"-F
Материал ниппеля	алюминий

### Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H	27,20 mm
Номинальный диаметр dn	3,50 mm
d2	11,0 mm
Резьба G1	G1/8"-F
Длина резьбы LG1	8,0 mm
Размер гаечного ключа SW1	14,0 mm
Ход пружины Z	5,0 mm
Диаметр Ds	18,1 mm
Диаметр Dmax(S)	21,0 mm

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



# Сильфонные присоски (круглые) FSGA 20 HT1-60 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.00952



## Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Высокотемпературный материал HT1
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
Внутренний диаметр шланга (реком.) d	4,0 mm
Радиус заготовки мин. (выпуклый)	20,0 mm
Сила отрыва	10,70 N
Всасывающая сила (-600 мбар)	4,70 N
Вес	5,8 g
Объем	1,150 cm <sup>3</sup>
размер	20,00
Количество складок	1,5
Семейство продуктов	FSGA
Соединение	G1/8-IG

Note: Suction force: The specified suction forces are theoretical values at a vacuum of -0.6 bar and with a dry, smooth and even workpiece surface - they do not include a safety factor Pull-off force: The pull-off force of the versions made of natural rubber is reduced by about 40% Hose diameter: The recommended hose diameter refers to a hose length of approx. 2 m



## Further documentation

CAD data and other documents relating to the article can be found at: [www.schmalz.com/10.01.06.00952](http://www.schmalz.com/10.01.06.00952)



## Данные для заказа Аксессуары 10.01.06.00952

Тип	Количество предметов
Вставка присоски Schmalz PEEK SPI 18 PEEK	10.01.06.03284



## Данные для заказа Запасные части 10.01.06.00952

Тип	Количество предметов
Соединительный ниппель для вакуумной присоски SA-NIP N016 G1/8-IG DN350	10.01.06.05731



## Данные для заказа Износостойкие части 10.01.06.00952

Тип	Количество предметов
Сильфонная присоска (круглая) FGA 20 HT1-60 N016	10.01.06.00870



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00952](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00952)