

Art.-Nr.: 10.01.01.00800



Технические данные

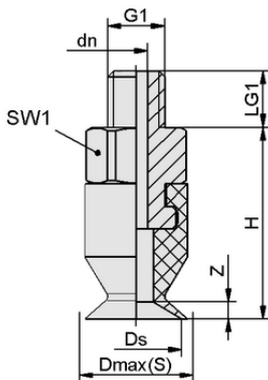
Attribute	Value
Материал присоски	Полиуретан PU
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
размер	7,00
Соединение	M5-M

SGAN 7 PU-60 M5-AG

Присоска SGAN (эластомерная часть + соединительный ниппель) поставляется в несобранном виде. Поставка состоит из:

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

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



Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H	17,00 mm
Номинальный диаметр dn	2,00 mm
Резьба G1	M5-M
Длина резьбы LG1	5,0 mm
Размер гаечного ключа SW1	8,0 mm
Ход пружины Z	1,0 mm
Диаметр Ds	7,0 mm
Диаметр Dmax(S)	7,5 mm

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

Конструктивные данные SGAN 7 PU-60 M5-AG



Плоская присоска (круглая)
SGAN 7 PU-60 M5-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.00800



Технические данные

Attribute	Value
Семейство ниппелей	N 028
Материал присоски	Полиуретан PU
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
Внутренний диаметр шланга (реком.) d	2,0 mm
Радиус заготовки мин. (выпуклый)	7,5 mm
Всасывающая сила (-600 мбар)	1,60 N
Вес	2,1 g
Объем	0,186 cm ³
размер	7,00
Количество складок	0,0
Семейство продуктов	SGAN

Note: Suction force: The suction force values are theoretical values at -0.6 bar vacuum and a dry, smooth and even workpiece surface – they are specified without safety factors. Hose inner 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/10.01.01.00800



Данные для заказа Запасные части **10.01.01.00800**

Тип		Количество предметов
Соединительный ниппель для вакуумной присоски	SA-NIP N028 M5-AG DN200	10.01.01.00753



Данные для заказа Износостойкие части **10.01.01.00800**

Тип		Количество предметов
Плоская присоска (круглая)	SGA 7 PU-55 N028	10.01.01.00570



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.00800