

Плоская присоска (круглая)
SGP 20 SI-50 N016



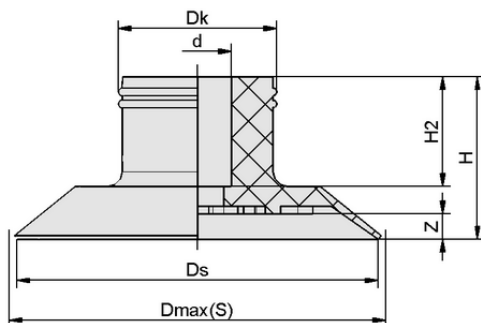
Art.-Nr.: 10.01.01.11571



SGP 20 SI-50 N016

Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Силикон SI
Твердость материала [Shore A]	50,0 Shore A
размер	20,00



Конструктивные данные SGP 20 SI-50 N016

Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H2	7,10 mm
Высота H	10,40 mm
Диаметр головки Dk	11,0 mm
Внутренний диаметр d	4,50 mm
Ход пружины Z	1,5 mm
Диаметр Ds	20,0 mm
Диаметр Dmax(S)	22,0 mm

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



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.11571

Плоская присоска (круглая)
SGP 20 SI-50 N016



Art.-Nr.: 10.01.01.11571



Технические данные

Attribute	Value
Семейство ниппелей	N 016
Материал присоски	Силикон SI
Твердость материала [Shore A]	50,0 Shore A
Всасывающая сила (-600 мбар)	8,50 N
Вес	1,5 g
Объем	0,599 cm ³
размер	20,00
Количество складок	0,0
Семейство продуктов	SGP

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/10.01.01.11571



Данные для заказа Аксессуары 10.01.01.11571

Тип		Количество предметов
Соединительный ниппель для вакуумной присоски	SA-NIP N016 G1/8-AG DN350	10.01.06.05735
Соединительный ниппель для вакуумной присоски	SA-NIP N016 G1/8-IG DN350	10.01.06.05731
Соединительный ниппель для вакуумной присоски	SA-NIP N016 M5-AG DN250	10.01.06.00123



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.11571