SFF 30 HT1-60 SC040

Art.-Nr.: 10.01.01.14054

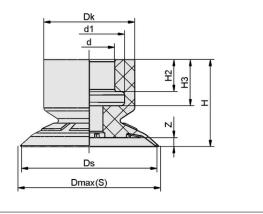




Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Высокотемпературный материал HT1
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
размер	30,00
Количество складок	0,0

SFF 30 HT1-60 SC040



Конструктивные данные SFF 30 HT1-60 SC040

Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота Н2	4,70 mm
Высота Н	13,50 mm
Диаметр головки Dk	14,8 mm
Внутренний диаметр d1	10,4 mm
Внутренний диаметр d	7,50 mm
Ход пружины Z	2,0 mm
Диаметр Ds	30,0 mm
Высота Н3	6,80 mm
Диаметр Dmax(S)	31,5 mm

Плоская присоска (круглая)

SFF 30 HT1-60 SC040



Art.-Nr.: 10.01.01.14054



Технические данные

Attribute	Value
Семейство ниппелей	SC 040
Материал присоски	Высокотемпературный материал НТ1
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
Радиус заготовки мин. (выпуклый)	30,0 mm
Сила отрыва	25,10 N
Всасывающая сила (-600 мбар)	25,10 N
Bec	2,5 g
Объем	1,667 cm ³
размер	30,00
Количество складок	0,0
Семейство продуктов	SFF

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/10.01.14054



Данные для заказа Аксессуары 10.01.01.14054

Тур		Количество предметов
Соединитель Schmalz	SC 040 G1/4-AG	10.01.06.03414
Соединитель Schmalz	SC 040 G1/4-IG	10.01.06.02918



Данные для заказа Запасные части 10.01.01.14054

Тур		Количество предметов
Соединитель Schmalz	SC 040 M5-AG	10.01.06.04346