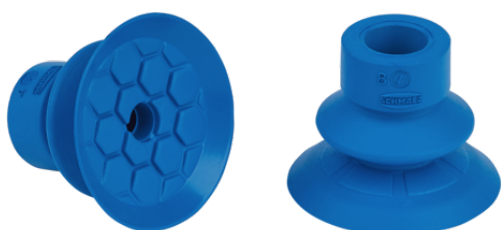


Сильфонная присоска (круглая)
SFB1 25 HT1-60 SC040



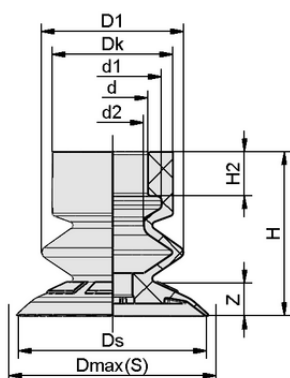
Art.-Nr.: 10.01.06.04382



Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Высокотемпературный материал HT1
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
размер	25,00
Количество складок	1,5

SFB1 25 HT1-60 SC040



Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H2	4,70 mm
Высота H	19,20 mm
Наружный диаметр D1	18,8 mm
Диаметр головки Dk	13,0 mm
Внутренний диаметр d1	10,4 mm
d2	8,2 mm
Внутренний диаметр d	7,50 mm
Ход пружины Z	6,5 mm
Диаметр Ds	25,0 mm
Диаметр Dmax(S)	26,5 mm

Конструктивные данные SFB1 25 HT1-60 SC040



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.04382

Сильфонная присоска (круглая)
SFB1 25 HT1-60 SC040



Art.-Nr.: 10.01.06.04382



Технические данные

Attribute	Value
Семейство ниппелей	SC 040
Материал присоски	Высокотемпературный материал HT1
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
Радиус заготовки мин. (выпуклый)	18,0 mm
Сила отрыва	18,50 N
Всасывающая сила (-600 мбар)	3,20 N
Объем	1,880 cm ³
размер	25,00
Количество складок	1,5
Семейство продуктов	SFB1

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/10.01.06.04382



Данные для заказа Аксессуары 10.01.06.04382

Тип	Количество предметов
Соединитель Schmalz SC 040 G1/8-AG	10.01.06.02490
Соединитель Schmalz SC 040 G1/8-IG	10.01.06.02482



Данные для заказа Запасные части 10.01.06.04382

Тип	Количество предметов
Соединитель Schmalz SC 040 M5-AG	10.01.06.04346



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.04382