

Плоская присоска (круглая)

SAF 40 HT2-65 G1/4-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.12353

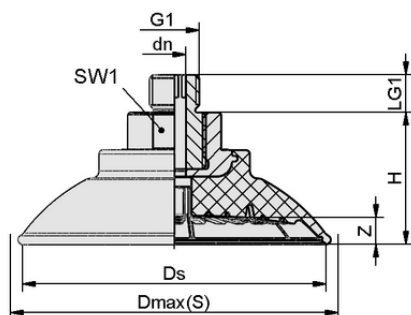


Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Высокотемпературный материал HT2
Твердость материала [Shore A]	65,0 Shore A
размер	40,00
Термостойкость	200,0 °C
Соединение	G1/4-AG
Материал ниппеля	алюминий

SAF 40 HT2-65 G1/4-AG

Присоска SAF HT2, доступная в различных диаметрах, доставляется с соединительным ниппелем, вулканизированной в эластомерную часть.



Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H	22,00 mm
Номинальный диаметр dn	4,00 mm
Резьба G1	G1/4"-M
Длина резьбы LG1	10,0 mm
Размер гаечного ключа SW1	17,0 mm
Ход пружины Z	4,0 mm
Диаметр Ds	41,0 mm
Диаметр Dmax(S)	46,0 mm

Конструктивные данные SAF 40 HT2-65 G1/4-AG



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.12353

1

Плоская присоска (круглая)

SAF 40 HT2-65 G1/4-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.12353



Технические данные

Attribute	Value
Всасывающая сила (-600 мбар)	69,00 N
размер	40,00
Термостойкость	200,0 °C
Количество складок	0,0
Семейство продуктов	SAF

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/10.01.01.12353



Данные для заказа Аксессуары **10.01.01.12353**

Тип		Количество предметов
Чехол присоски	SU 40	10.01.01.12856



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.12353