

Плоская присоска (круглая)

SAFT 80 NBR-60

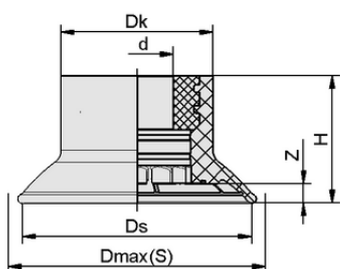
Art.-Nr.: 10.01.01.11939



SAFT 80 NBR-60

Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Нитрильный каучук NBR
Твердость материала [Shore A]	60.0 Shore A
размер	80.00



Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H	36.00 mm
Диаметр головки Dk	40.0 mm
Внутренний диаметр d	19.00 mm
Ход пружины Z	7.3 mm
Диаметр Ds	83.0 mm
Диаметр Dmax(S)	86.0 mm

Конструктивные данные SAFT 80 NBR-60



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.11939

Плоская присоска (круглая)

SAFT 80 NBR-60



Art.-Nr.: 10.01.01.11939



Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Нитрильный каучук NBR
Вес	53.2 g
размер	80.00
Количество складок	0.0
Семейство продуктов	SAFT

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/10.01.01.11939



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.11939