PFG 1.5 NBR-55 N002

Art.-Nr.: 10.01.01.00002

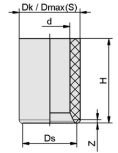




PFG 1.5 NBR-55 N002

Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Нитрильный каучук NBR
Твердость материала [Shore A]	55,0 Shore A
размер	1,50



Конструктивные данные PFG 1.5 NBR-55 N002

Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота Н	2,50 mm
Диаметр головки Dk	1,8 mm
Внутренний диаметр d	1,20 mm
Ход пружины Z	0,1 mm
Диаметр Ds	1,5 mm
Диаметр Dmax(S)	1,8 mm

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

Плоская присоска (круглая)

PFG 1.5 NBR-55 N002



Art.-Nr.: 10.01.01.00002



Технические данные

Attribute	Value
Семейство ниппелей	N 002
Материал присоски	Нитрильный каучук NBR
Твердость материала [Shore A]	55,0 Shore A
Радиус заготовки мин. (выпуклый)	2,0 mm
Всасывающая сила (-600 мбар)	0,06 N
Объем	0,003 cm ³
размер	1,50
Семейство продуктов	PFG

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/10.01.01.00002



Данные для заказа Аксессуары 10.01.01.00002

Тур		Количество предметов
Соединительный ниппель для	SA-NIP N002 M3-AG DN70	10.01.01.00314
вакуумной присоски		