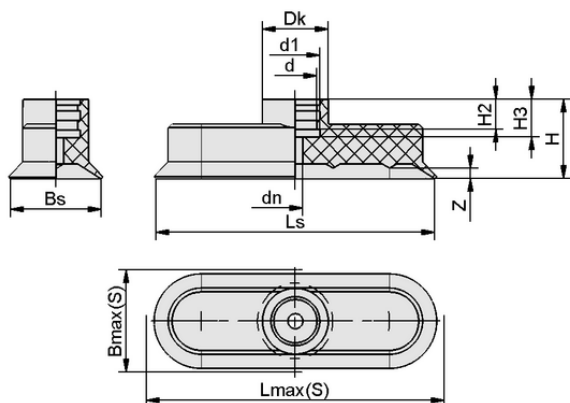




SGO 30x10 NBR-ESD-55 N022

## Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Нитрильный каучук NBR-ESD
Твердость материала [Shore A]	55,0 Shore A
Размеры (ДхШ)	30x10



Конструктивные данные SGO 30x10 NBR-ESD-55 N022

## Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H2	3,00 mm
Высота H	12,00 mm
Диаметр головки Dk	11,5 mm
Номинальный диаметр dn	2,50 mm
Внутренний диаметр d1	7,0 mm
Внутренний диаметр d	5,50 mm
Ход пружины Z	1,5 mm
Высота H3	5,50 mm
Ширина присоски Bs	9,40 mm
Ls	29,40 mm

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

Плоская присоска (овальная)

## SGO 30x10 NBR-ESD-55 N022



Art.-Nr.: 10.01.05.00935



### Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Нитрильный каучук NBR-ESD
Твердость материала [Shore A]	55,0 Shore A
Всасывающая сила (-600 мбар)	12,20 N
Вес	2,8 g
Семейство продуктов	SGO
Размеры (ДхШ)	30x10

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/10.01.05.00935](http://www.schmalz.com/10.01.05.00935)



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.05.00935](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.05.00935)