

DR-SUF 125 NBR-60



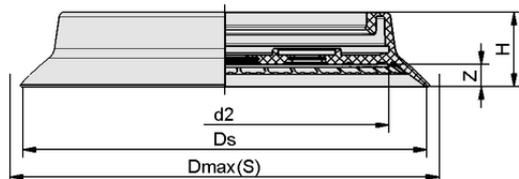
Art.-Nr.: 10.01.01.14319



Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Нитрильный каучук NBR
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
размер	125,00

DR-SUF 125 NBR-60



Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H	28,80 mm
d2	98,0 mm
Ход пружины Z	8,0 mm
Диаметр Ds	125,0 mm
Диаметр Dmax(S)	132,0 mm

Конструктивные данные DR-SUF 125 NBR-60



DR-SUF 125 NBR-60



Art.-Nr.: 10.01.01.14319



Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Нитрильный каучук NBR
Твердость материала [Shore A]	60,0 Shore A
Вес	80,0 g
размер	125,00

Примечание: Всасывающая сила: Указанные всасывающие силы являются теоретическими значениями при вакууме -0,6 бар и при гладкой, сухой и ровной поверхности заготовки - они не включают в себя фактор безопасности Диаметр шланга: Рекомендуемый диаметр шланга относится к длине шланга около 2 м.



Further documentation

CAD data and other documents relating to the article can be found at: www.schmalz.com/10.01.01.14319

