

Ventosa plana (ovalada)

SGO 7x3.5 NBR-CO-55 N003



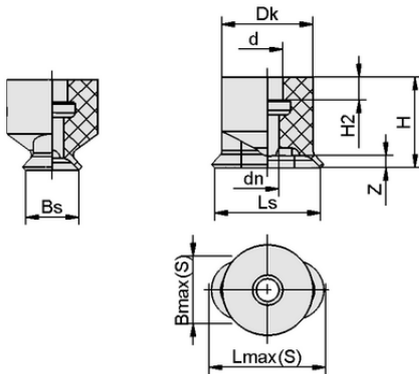
Art.-Nr.: 10.01.05.00224



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR conductor
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Dimensión (LxAn)	7 x 3,5

SGO 7x3.5 NBR-CO-55 N003



Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H2	1,50 mm
Altura H	6,00 mm
Diámetro de la cabeza Dk	6,0 mm
Diámetro nominal dn	1,50 mm
Diámetro interior d	1,50 mm
Recorrido de resorte Z	0,8 mm
Anchura de ventosa Bs	3,50 mm
Ls	7,00 mm
Lmáx.(S)	7,50 mm
Bmáx(S)	4,50 mm

Nota: Tolerancias dimensionales permitidas para las piezas de elastómero según DIN ISO 3302-1 M3

Datos de diseño SGO 7x3.5 NBR-CO-55 N003



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.05.00224

1

Ventosa plana (ovalada)

SGO 7x3.5 NBR-CO-55 N003



Art.-Nr.: 10.01.05.00224



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR conductor
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	1,00 N
Peso	0,1 g
Dimensión (LxAn)	7 x 3,5
Familia de productos	SGO

Nota: Fuerza de aspiración: Los valores de la fuerza de aspiración son valores teóricos con un vacío de -0,6 bar y una superficie de la pieza seca, lisa y uniforme - se especifican sin factores de seguridad. Diámetro interior tubo flexible: El diámetro del tubo flexible recomendado se refiere a una longitud de tubo flexible de aprox. 2 m.



Documentación adicional

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.01.05.00224



Pedir accesorios de datos 10.01.05.00224

Typ	n	
Boquilla de conexión de ventosa	SA-NIP N003 M3-AG DN100	10.01.01.00316



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.05.00224