

Ventosa plana (ovalada)

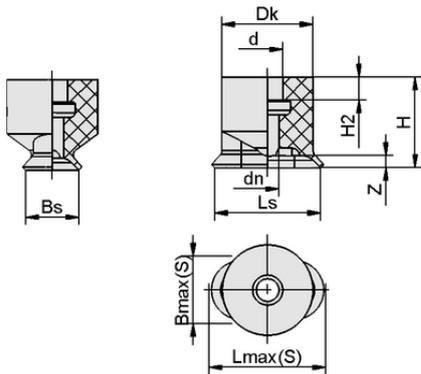
SGO 4x2 HT1-60 N003



Art.-Nr.: 10.01.05.00426



SGO 4x2 HT1-60 N003



Datos de diseño SGO 4x2 HT1-60 N003

Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Material de alta temperatura HT1
Dureza del material [Shore A]	60,0 Shore A
Dimensión (LxAn)	4 x 2
Propiedades del material	no deja marcas

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	1,20 mm
Diámetro interior d	1,50 mm
Recorrido de resorte Z	0,5 mm
Anchura de ventosa Bs	2,00 mm
Ls	4,00 mm
Lmáx.(S)	4,50 mm
Bmáx(S)	2,50 mm

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



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.05.00426

Ventosa plana (ovalada)

SGO 4x2 HT1-60 N003



Art.-Nr.: 10.01.05.00426



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Material de alta temperatura HT1
Dureza del material [Shore A]	60,0 Shore A
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	0,40 N
Peso	1,0 g
Dimensión (LxAn)	4 x 2
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/10.01.05.00426



Pedir accesorios de datos 10.01.05.00426

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



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.05.00426