SDC1 40 PU 30/60 G1/4-AG

Art.-Nr.: 10.01.06.05538



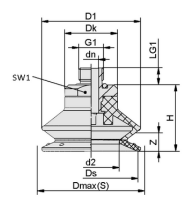


SDC1 40 PU 30/60 G1/4-AG

Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Poliuretano PU
Dureza del material [Shore A]	30,0 Shore A
Tamaño	40,00
Número de pliegues	1,5
Dureza del material	60,0 Shore A
Conexión	G1/4-AG

La ventosa SDC1, disponible en varios diámetros, se suministra con la boquilla de conexión montada.



Datos de diseño SDC1 40 PU 30/60 G1/4-AG

Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H	28,40 mm
Diámetro exterior D1	42,4 mm
Diámetro de la cabeza Dk	22,4 mm
Diámetro nominal dn	5,00 mm
d2	24,0 mm
Longitud de rosca LG1	9,0 mm
Tamaño de la llave SW1	19,0 mm
Recorrido de resorte Z	9,5 mm
Diámetro Ds	40,0 mm
Altura H3	12,40 mm

Ventosa de fuelle 2C (redonda)

SDC1 40 PU 30/60 G1/4-AG



Art.-Nr.: 10.01.06.05538



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Poliuretano PU
Dureza del material [Shore A]	30,0 Shore A
Diámetro interior del tubo flexible (recomendado) d	6,0 mm
Radio de la pieza mín. (convexo)	20,0 mm
Fuerza de arranque	57,50 N
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	27,10 N
Volumen	9,500 cm ³
Tamaño	40,00
Temperatura resistencia	55,0 °C
Número de pliegues	1,5
Dureza del material	60,0 Shore A
Conexión	G1/4-AG

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/10.01.06.05538



Datos de pedido de piezas de recambio 10.01.06.05538

Тур		n
Ventosa de fuelle 2C (redonda)	SDC1 40 PU 30/60 N043	10.01.06.04050
Boquilla de conexión de ventosa	SA-NIP N043 G1/4-AG DN500	10.01.06.03371