SPF 15 ED-65 NPT1/4-AG

Art.-Nr.: 10.01.01.14907





Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Elastodur ED
Dureza del material [Shore A]	65,0 Shore A
Tamaño	15,00
Rosca G1	NPT1/4"-MA

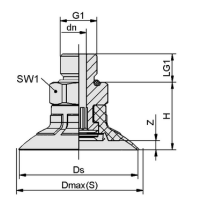
SPF 15 ED-65 NPT1/4-AG

La ventosa SPF (pieza elastomérica + boquilla de conexión) se suministra montada. El producto se compone de:

- Ventosa del tipo SPF pieza elastomérica, disponible en diversos diámetros
- Elemento de conexión del tipo SC disponible con diversas roscas

Repuestos disponibles: ventosa SPF, Schmalz-Connector

Accesorios disponibles: tamiz redondo



Datos de diseño SPF 15 ED-65 NPT1/4-AG

Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H	16,00 mm
Diámetro nominal dn	4,10 mm
Rosca G1	NPT1/4"-MA
Longitud de rosca LG1	10,0 mm
Tamaño de la llave SW1	17,0 mm
Recorrido de resorte Z	1,5 mm
Diámetro Ds	16,4 mm
Diámetro Dmax(S)	18,5 mm

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

Ventosa plana (redonda)

SPF 15 ED-65 NPT1/4-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.14907



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Elastodur ED
Dureza del material [Shore A]	65,0 Shore A
Diámetro interior del tubo flexible (recomendado) d	4,0 mm
Radio de la pieza mín. (convexo)	13,0 mm
Fuerza de arranque	11,00 N
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	9,80 N
Peso	5,9 g
Fuerza lateral	7,9 N
Volumen	0,758 cm ³
Tamaño	15,00
Número de pliegues	0,0
Familia de productos	SPF

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/10.01.14907



Datos de pedido de piezas de recambio 10.01.01.14907

Тур		n
Schmalz-Connector	SC 040 NPT1/4-AG	10.01.06.04922
Ventosa plana (redonda)	SPF 15 ED-65 SC040	10.01.01.12895