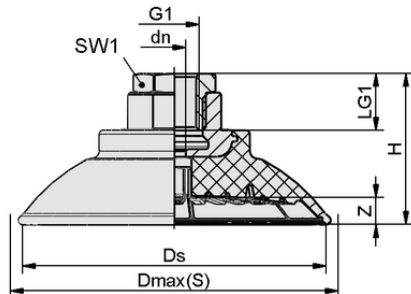




SAF 40 NBR-60 G3/8-IG

La ventosa SAF, disponible en diversos diámetros, se suministra con boquilla de conexión vulcanizada en la pieza elastomérica.



Datos de diseño SAF 40 NBR-60 G3/8-IG

Datos técnicos

| Atributo | Valor |
|-------------------------------|----------------------|
| Material de ventosa | Caucho nitrílico NBR |
| Dureza del material [Shore A] | 60,0 Shore A |
| Tamaño | 40,00 |
| Conexión | G3/8-IG |
| Material de la boquilla | Niquelado |

Datos de diseño

| Atributo | Valor |
|------------------------|----------|
| Altura H | 38,00 mm |
| Diámetro nominal dn | 4,00 mm |
| Rosca G1 | G3/8"-HE |
| Longitud de rosca LG1 | 9,0 mm |
| Tamaño de la llave SW1 | 22,0 mm |
| Recorrido de resorte Z | 4,0 mm |
| Diámetro Ds | 41,0 mm |
| Diámetro Dmax(S) | 46,0 mm |

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

Art.-Nr.: 10.01.01.10708

**Datos técnicos**

| Atributo | Valor |
|---|-----------------------|
| Material de ventosa | Caucho nitrílico NBR |
| Dureza del material [Shore A] | 60,0 Shore A |
| Diámetro interior del tubo flexible (recomendado) d | 4,0 mm |
| Radio de la pieza mín. (convexo) | 50,0 mm |
| Fuerza de aspiración (-600 mbar) | 69,00 N |
| Peso | 44,60 g |
| Fuerza lateral | 52,0 N |
| Fuerza lateral superficie aceitosa | 50,0 N |
| Volumen | 5,300 cm ³ |
| Tamaño | 40,00 |
| Número de pliegues | 0,0 |
| Familia de productos | SAF |

Nota: Fuerza de aspiración: Las fuerzas de aspiración indicadas son valores teóricos con un vacío de -0,6 bar y una superficie de la pieza seca, lisa y plana - no incluyen factor de seguridad Fuerza lateral: Las fuerzas laterales indicadas son valores medidos con un vacío de -0,6 bar y una superficie de la pieza seca o aceitosa, lisa y plana. Dependiendo de la superficie de la pieza y de su calidad, los valores reales pueden desviarse de estos valores Diámetro del tubo flexible: El diámetro del tubo flexible recomendado se refiere a una longitud de tubo flexible de 2 m aprox.

**Documentación adicional**

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.01.01.10708

**Datos de pedido accesorios 10.01.01.10708**

| Typ | Número de artículo |
|--------------------------|--------------------|
| Funda para ventosa SU 40 | 10.01.01.12856 |

