

Art.-Nr.: 10.01.01.10588



SPU 360 NBR-55 G1/2-IG B

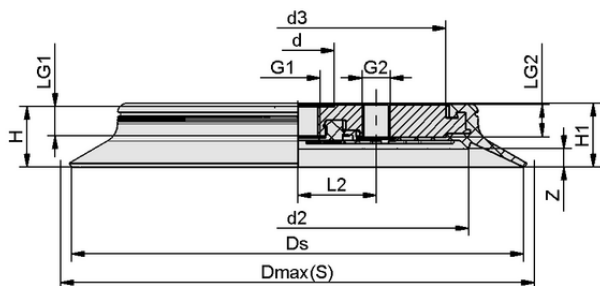
Datos técnicos

| Atributo | Valor |
|-------------------------------|----------------------|
| Material de ventosa | Caucho nitrílico NBR |
| Dureza del material [Shore A] | 55,0 Shore A |
| Tamaño | 360,00 |
| Conexión | G1/2"-HE |

La placa de ventosa SPU (junta anular + placa soporte) se suministra montada. El producto se compone de:

- Junta anular del tipo DR-SPU – pieza elastomérica, disponible en diversos diámetros
- Placa soporte de aluminio con diversas roscas
- Complementos del producto opcionales: válvula palpadora, dispositivo de arranque, labio sellador pronunciado

Repuestos disponibles: junta anular DR-SPU, válvula palpadora



Datos de diseño SPU 360 NBR-55 G1/2-IG B

Datos de diseño

| Atributo | Valor |
|------------------------|----------|
| Longitud L2 | 86,00 mm |
| Altura H1 | 35,50 mm |
| Altura H | 35,00 mm |
| d2 | 309,0 mm |
| Rosca G1 | G1/2"-HE |
| Longitud de rosca LG1 | 17,0 mm |
| Rosca G2 | G1/2"-HE |
| Longitud de rosca LG2 | 17,0 mm |
| Tamaño del orificio d3 | 275,0 mm |
| Recorrido de resorte Z | 12,0 mm |

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



Art.-Nr.: 10.01.01.10588

**Datos técnicos**

| Atributo | Valor |
|---|---------------------------|
| Material de ventosa | Caucho nitrílico NBR |
| Dureza del material [Shore A] | 55,0 Shore A |
| Diámetro interior del tubo flexible (recomendado) d | 12,0 mm |
| Radio de la pieza mín. (convexo) | 3.000,0 mm |
| Fuerza de aspiración (-600 mbar) | 5.500,00 N |
| Peso | 3.660,00 g |
| Volumen | 1.289,000 cm ³ |
| Tamaño | 360,00 |
| Fuerza de aspiración d2 | 4.730,00 N |
| Número de pliegues | 0,0 |
| Familia de productos | SPU |

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/10.01.01.10588

**Datos de pedido accesorios 10.01.01.10588**

| Typ | Número de artículo |
|---------------------------|--------------------|
| Funda para ventosa SU 360 | 10.01.01.12842 |

**Datos de pedido piezas de desgaste 10.01.01.10588**

| Typ | Número de artículo |
|---|--------------------|
| Junta anular p. placa ventosa SPU DR-SPU 360 NBR-55 B | 10.01.01.10584 |

