

Art.-Nr.: 10.01.01.01102



## Datos técnicos

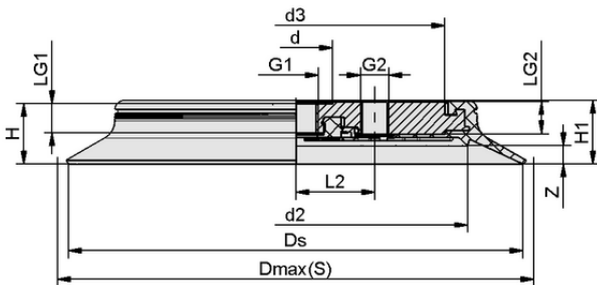
Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Tamaño	125,00
Conexión	G1/4"-HE

SPU 125 NBR-55 G1/4-IG

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

Atributo	Valor
Longitud L2	22,00 mm
Altura H1	25,50 mm
Altura H	24,50 mm
d2	85,0 mm
Diámetro interior d	22,00 mm
Rosca G1	G1/4"-HE
Longitud de rosca LG1	13,0 mm
Rosca G2	G1/4"-HE
Longitud de rosca LG2	14,0 mm
Tamaño del orificio d3	61,0 mm

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

Datos de diseño SPU 125 NBR-55 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.01102

**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	9,0 mm
Radio de la pieza mín. (convexo)	220,0 mm
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	660,00 N
Peso	200,0 g
Volumen	75,600 cm <sup>3</sup>
Tamaño	125,00
Fuerza de aspiración d2	365,00 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/10.01.01.01102](http://www.schmalz.com/10.01.01.01102)

**Pedir accesorios de datos 10.01.01.01102**

Typ	n
Funda para ventosa   SU 120	10.01.01.12437

**Datos para pedido de piezas de desgaste 10.01.01.01102**

Typ	n
Junta anular p. placa ventosa SPU   DR-SPU 125 NBR-55	10.01.01.01099

