# SPU 100 NBR-55 G1/4-IG

Art.-Nr.: 10.01.01.01107





#### **Datos técnicos**

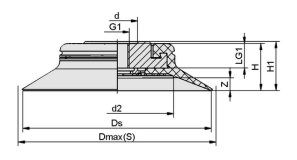
Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Tamaño	100,00
Conexión	G1/4"-HE

SPU 100 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 SPU 100 NBR-55 G1/4-IG

### Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H1	25,50 mm
Altura H	24,50 mm
d2	60,0 mm
Diámetro interior d	22,00 mm
Rosca G1	G1/4"-HE
Longitud de rosca LG1	13,0 mm
Recorrido de resorte Z	7,5 mm
Diámetro Ds	100,0 mm
Diámetro Dmax(S)	108,0 mm

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

# SPU 100 NBR-55 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.01107



#### **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)	130,0 mm
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	425,00 N
Peso	100,0 g
Volumen	44,300 cm <sup>3</sup>
Tamaño	100,00
Fuerza de aspiración d2	185,00 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/10.01.01.01107



## Pedir accesorios de datos 10.01.01.01107

Тур		n
Funda para ventosa	SU 100	10.01.01.12840



## Datos para pedido de piezas de desgaste 10.01.01.01107

Тур		n
Junta anular p. placa ventosa SPU	DR-SPU 100 NBR-55	10.01.01.01104