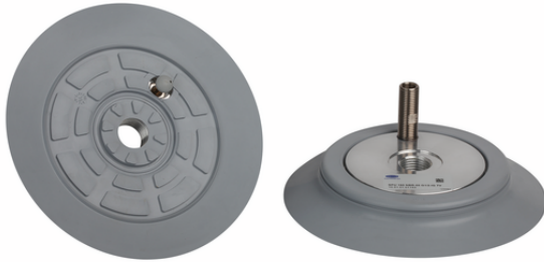


Art.-Nr.: 10.01.01.01153



## Datos técnicos

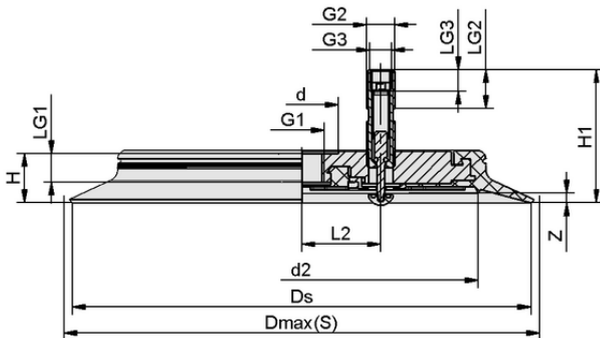
Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Tamaño	160,00
Conexión	G1/2"-HE

SPU 160 NBR-55 G1/2-IG TV

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 160 NBR-55 G1/2-IG TV

## Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L2	36,50 mm
Altura H1	26,00 mm
Altura H	24,50 mm
d2	113,0 mm
Diámetro interior d	34,00 mm
Rosca G1	G1/2"-HE
Longitud de rosca LG1	13,5 mm
Rosca G2	G1/4"-MA
Longitud de rosca LG2	18,0 mm
Longitud de rosca LG3	9,5 mm

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

Art.-Nr.: 10.01.01.01153

**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)	350,0 mm
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	1.090,00 N
Peso	440,0 g
Volumen	142,000 cm <sup>3</sup>
Tamaño	160,00
Fuerza de aspiración d2	600,00 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/10.01.01.01153](http://www.schmalz.com/10.01.01.01153)

**Pedir accesorios de datos 10.01.01.01153**

Typ	n
Funda para ventosa	SU 160
	10.01.01.12438

**Datos de pedido de piezas de recambio 10.01.01.01153**

Typ	n
Válvula palpadora	TV G1/4-AG 13
	10.05.10.00061

**Datos para pedido de piezas de desgaste 10.01.01.01153**

Typ	n
Junta anular p. placa ventosa SPU	DR-SPU 160 NBR-55
	10.01.01.01111

