

## Ventosa plana (redonda)

PFG 30 NBR-CO-55 N007

N° de artículo.:10.01.01.10339

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10339>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas planas (redonda) > PFG 30 NBR-CO-55 N007

### Ventosa plana (redonda) para superficies lisas o ligeramente rugosas

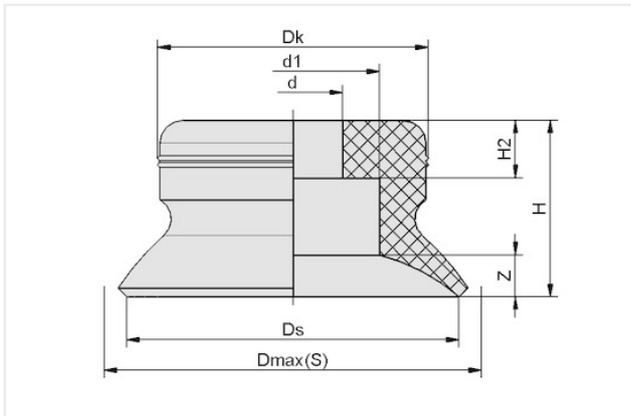


Tamaño: 30

Material de ventosa: Caucho nitrílico NBR conductor

Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A

### Datos de diseño



Atributo	Valor
d	6 mm
d1	11 mm
Dk	15,10 mm
Dmax(S)	31,50 mm
Ds	28,80 mm
H	12 mm
H2	7 mm
Z (Carrera)	2 mm

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

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	34 N
Volumen	1,56 cm <sup>3</sup>
Radio de curvatura (min) (convexa)	40 mm
Tamaño	30
Familia pezzon	N 007
Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR conductor
Dureza del material [Shore A]	55 Shore A

Póngase en contacto con Schmalz

Schmalz Inc. | 5850 Oak Forest Drive, Raleigh, NC 27616, United States | +1 (919) 713-0880 | [schmalz.us@schmalz.com](mailto:schmalz.us@schmalz.com)

## Ventosa plana (redonda)

PFG 30 NBR-CO-55 N007

N° de artículo.:10.01.01.10339

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10339>

Peso	3,40 g
Familia de productos	PFG

Nota: Fuerza de aspiración: Los datos de fuerza de aspiración son valores teóricos a -0,6 bar de vacío y superficie de pieza seca, lisa y plana - se indican sin factor de seguridad  
 Diámetro de tubo: Los diámetros de tubo flexible recomendados se refieren a una longitud de tubo flexible de aprox. 2 m

### Accesorios



#### SA-NIP N007 G1/8-AG DN240

N° de artículo.:10.01.01.03531

Familia pezzon: N 007

Rosca G1: G1/8"-MA

Longitud L1: 21 mm

Longitud L: 5 mm

Longitud apropiada: 5 mm

Diámetro nominal dn: 2,4 mm

parte normal material: Aluminio

Ancho a través de los pisos SW2: 4 mm



#### SA-NIP N007 G1/8-IG DN350

N° de artículo.:10.01.01.03523

Familia pezzon: N 007

Rosca G1: G1/8"-HE

Longitud L1: 24,5 mm

Longitud L: 16 mm

Longitud apropiada: 16 mm

Diámetro nominal dn: 3,5 mm

parte normal material: Aluminio

Ancho a través de los pisos SW2: 4 mm

## Ventosa plana (redonda)

PFG 30 NBR-CO-55 N007

N° de artículo.:10.01.01.10339

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10339>



### SU 30

N° de artículo.:10.01.01.12889

Tamaño: 30

Margen de fijación: 27,0 ... 35,0 mm

Resistencia térmica: 80 °C