# PFG 1.5 NBR-CO-55 N002

Art.-Nr.: 10.01.01.10336

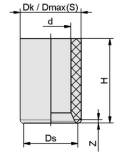




PFG 1.5 NBR-CO-55 N002

### **Datos técnicos**

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR conductor
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Tamaño	1,50



Datos de diseño PFG 1.5 NBR-CO-55 N002

### Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H	2,50 mm
Diámetro de la cabeza Dk	1,8 mm
Diámetro interior d	1,20 mm
Recorrido de resorte Z	0,1 mm
Diámetro Ds	1,5 mm
Diámetro Dmax(S)	1,8 mm

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

### Ventosa plana (redonda)

# PFG 1.5 NBR-CO-55 N002



Art.-Nr.: 10.01.01.10336



### **Datos técnicos**

Atributo	Valor
Familia de boquillas	N 002
Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR conductor
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Radio de la pieza mín. (convexo)	2,0 mm
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	0,06 N
Peso	0,10 g
Volumen	0,003 cm <sup>3</sup>
Tamaño	1,50
Familia de productos	PFG

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/10.01.10336



## Artículo descatalogado

La familia de productos está a punto de agotarse y estará disponible hasta **31.12.2026** A partir de ese momento, el artículo ya no se podrá pedir. artículo alternativo



## Datos de pedido accesorios 10.01.01.10336

Тур		Número de artículo
Boquilla de conexión de ventosa	SA-NIP N002 M3-AG DN70	10.01.01.00314