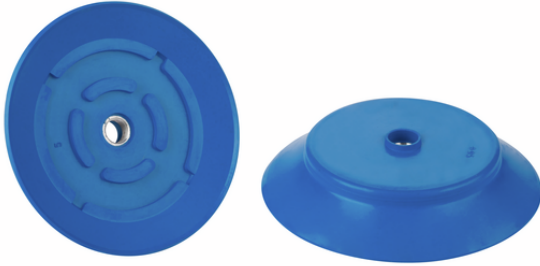


Ventosa plana (redonda)

PFG 95 HT1-60 N009 M10x1.25-IG



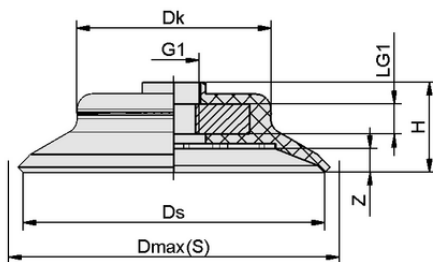
Art.-Nr.: 10.01.01.13160



Datos técnicos

Material de ventosa	Material de alta temperatura HT1
Dureza del material [Shore A]	60,0 Shore A
Tamaño	95,00

PFG 95 HT1-60 N009 M10x1.25-IG



Datos de diseño

Altura H	21,50 mm
Diámetro de la cabeza Dk	68,2 mm
Recorrido de resorte Z	6,0 mm
Diámetro Ds	95,0 mm
Diámetro Dmax(S)	102,0 mm

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

Datos de diseño PFG 95 HT1-60 N009 M10x1.25-IG



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13160

1

Ventosa plana (redonda)

PFG 95 HT1-60 N009 M10x1.25-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.13160



Datos técnicos

Familia de boquillas	N 009
Material de ventosa	Material de alta temperatura HT1
Dureza del material [Shore A]	60,0 Shore A
Radio de la pieza mín. (convexo)	200,0 mm
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	350,00 N
Peso	90,50 g
Volumen	37,087 cm ³
Tamaño	95,00
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.



Datos de pedido accesorios 10.01.01.13160

Typ		Número de artículo
Boquilla de conexión de ventosa	SA-NIP N009 G1/4-AG	10.01.01.10097
Boquilla de conexión de ventosa	SA-NIP N009 G1/4-IG	10.01.01.10096
Funda para ventosa	SU 100	10.01.01.12840



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13160