Ventosa plana (redonda)

SHF 50 NK-45 N041 MOS

Art.-Nr.: 10.01.01.11688

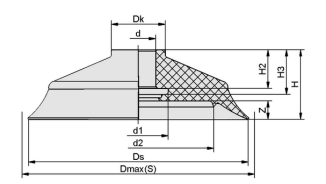




SHF 50 NK-45 N041 MOS

Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho natural NK
Dureza del material [Shore A]	45,0 Shore A
Tamaño	50,00



Datos de diseño SHF 50 NK-45 N041 MOS

Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H2	12,80 mm
Altura H	22,20 mm
Diámetro de la cabeza Dk	17,0 mm
Diámetro interior d1	17,0 mm
d2	21,0 mm
Diámetro interior d	7,50 mm
Recorrido de resorte Z	3,0 mm
Diámetro Ds	52,0 mm
Altura H3	14,30 mm
Diámetro Dmax(S)	55,0 mm

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

Ventosa plana (redonda)

SHF 50 NK-45 N041 MOS



Art.-Nr.: 10.01.01.11688



Datos técnicos

Atributo	Valor
Familia de boquillas	N 041
Material de ventosa	Caucho natural NK
Radio de la pieza mín. (convexo)	41,0 mm
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	90,00 N
Peso	15,70 g
Fuerza lateral	95,0 N
Volumen	7,240 cm ³
Tamaño	50,00
Número de pliegues	0,0
Familia de productos	SHF

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/10.01.11688



Datos de pedido accesorios 10.01.01.11688

Тур		Número de artículo
Boquilla de conexión de ventosa	SA-NIP N041 G1/4-AG DN440	10.01.01.11772
Boquilla de conexión de ventosa	SA-NIP N041 G1/4-IG DN440	10.01.01.11822
Tamiz redondo	SIEB 15x0.8 MS-A2 0.103/0.07	10.07.01.00211
Válvulsa palpadora	TVN G1/4-AG 8.4 N041	10.05.10.00058



Datos de pedido piezas de desgaste 10.01.01.11688

Тур		Número de artículo
Junta anular	DR 28/21x3 C03 EPDM-15 KE	10.01.06.01679