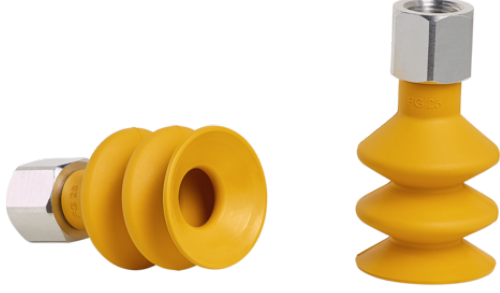


Art.-Nr.: 10.01.06.04496

**Teknik veriler**

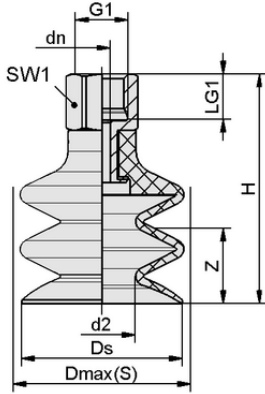
Attribute	Value
Vantuz malzemesi	Nitril kauçuk NBR-ESD
Malzeme sertliği [Shore A]	55,0 Shore A
Boyut	25,00
Körük Sayısı	2,5
Bağlantı	G1/8"-F
Vakum bağlantısı	G1/8"-F
Meme ucu malzemesi	Alüminyum

FSG 25 NBR-ESD-55 G1/8-IG

Vantuz FSG (elastomer parça + bağlantı nipeli) demonte olarak teslim edilir (32 mm çapından itibaren monte edilir). Teslimat aşağıdakilerden oluşur:

- FG tipi vantuz - elastomer parça, çeşitli çaplarda ve malzemelerde mevcuttur
- SA-NIP tipi bağlantı nipeli - çeşitli dişlerle mevcuttur

Mevcut yedek parçalar: vantuz FG, bağlantı nipeli SA-NIP



Tasarım verileri FSG 25 NBR-ESD-55 G1/8-IG

**Tasarım verileri**

Attribute	Value
Yükseklik H	46,00 mm
Nominal çap dn	3,50 mm
d2	10,0 mm
Diş G1	G1/8"-F
Diş uzunluğu LG1	8,5 mm
Anahtar boyutu SW1	14,0 mm
Yay stroku Z	18,0 mm
Çap Ds	23,0 mm
Çap Dmax(S)	26,0 mm

Not: DIN ISO 3302-1 M3 uyarınca elastomer parçalar için kabul edilebilir boyut toleransları



Art.-Nr.: 10.01.06.04496

**Teknik veriler**

Attribute	Value
Vantuz malzemesi	Nitril kauçuk NBR-ESD
Malzeme sertliği [Shore A]	55,0 Shore A
Hortum çapı (tavsiye edilen) d	4,0 mm
İş parçası yarıçapı dak (dışbükey)	30,0 mm
Çekme kuvveti	19,00 N
Emme kuvveti (-600mbar)	4,71 N
Ağırlık	9,00 g
Cilt	5,400 cm <sup>3</sup>
Boyut	25,00
Körük Sayısı	2,5
Ürün ailesi	FSG
Bağlantı	G1/8-IG

Note: Suction force: The specified suction forces are theoretical values at a vacuum of -0.6 bar and with a dry, smooth and even workpiece surface - they do not include a safety factor Pull-off force: The pull-off force of the versions made of natural rubber is reduced by about 40% Hose diameter: The recommended hose diameter refers to a hose length of approx. 2 m

**Further documentation**

CAD data and other documents relating to the article can be found at: [www.schmalz.com/10.01.06.04496](http://www.schmalz.com/10.01.06.04496)

**Sipariş Verisi Yedek Parça 10.01.06.04496**

Typ		Ürün numarası
Körüklü vantuz (yuvarlak)	FG 25 NBR-ESD-55 N062	10.01.06.04459
Vantuz bağlantı nipel	SA-NIP N062 G1/8-IG DN350	10.01.06.05669

