

Çan vantuz (yuvarlak)

## SAX 80 ED-85 G1/4-IG RP



Art.-Nr.: 10.01.19.00183

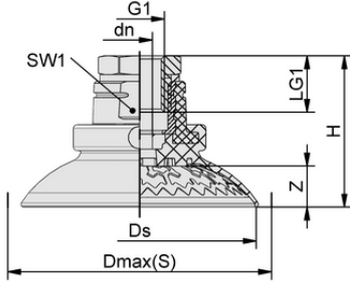


### Teknik veriler

Vantuz malzemesi	Elastodur ED
Malzeme sertliği [Shore A]	85,0 Shore A
Boyut	80,00
Körük Sayısı	0,0
Bağlantı	G1/4"-F

SAX 80 ED-85 G1/4-IG RP

Çeşitli çaplarda mevcut olan SAX vantuz, elastomer parçaya vulkanize edilmiş bağlantı nipelini ile birlikte teslim edilir.



### Tasarım verileri

Yükseklik H	41,30 mm
Nominal çap dn	6,75 mm
Diş G1	G1/4"-F
Diş uzunluğu LG1	15,0 mm
Anahtar boyutu SW1	22,0 mm
Yay stroku Z	13,9 mm
Çap Ds	81,0 mm
Çap Dmax(S)	92,2 mm

Tasarım verileri SAX 80 ED-85 G1/4-IG RP



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.19.00183](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.19.00183)

1

Çan vantuz (yuvarlak)

## SAX 80 ED-85 G1/4-IG RP



Art.-Nr.: 10.01.19.00183



### Teknik veriler

Vantuz malzemesi	Elastodur ED
Malzeme sertliği [Shore A]	85,0 Shore A
İş parçası yarıçapı dak (dışbükey)	32,5 mm
Emme kuvveti (-600mbar)	270,00 N
Ağırlık	48,30 g
Yanal kuvvet	192,0 N
Yanal kuvvet yağlı yüzey	269,0 N
Cilt	51,000 cm <sup>3</sup>
Boyut	80,00
Körük Sayısı	0,0
Bağlantı	G1/4"-F
Ürün ailesi	SAX

Note: Suction force: The suction force values are theoretical values at -0.6 bar vacuum and a dry, smooth and even workpiece surface – they are specified without safety factors. Hose inner diameter: The recommended hose diameter refers to a hose length of approx. 2 m



31.12.2026



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.19.00183](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.19.00183)

2