

Çan vantuz (yuvarlak)

SAX 30 ED-85 G1/4-IG RP



Art.-Nr.: 10.01.19.00179

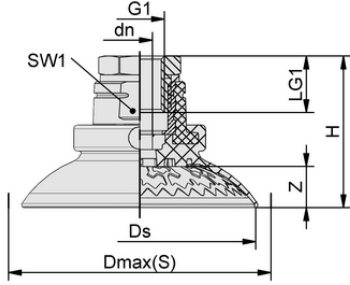


Teknik veriler

| | |
|----------------------------|--------------|
| Vantuz malzemesi | Elastodur ED |
| Malzeme sertliği [Shore A] | 85,0 Shore A |
| Boyut | 30,00 |
| Körük Sayısı | 0,0 |
| Bağlantı | G1/4"-F |

SAX 30 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 | 32,80 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 | 4,5 mm |
| Çap Ds | 31,7 mm |
| Çap Dmax(S) | 35,2 mm |

Tasarım verileri SAX 30 ED-85 G1/4-IG RP



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.19.00179

1

Çan vantuz (yuvarlak)

SAX 30 ED-85 G1/4-IG RP



Art.-Nr.: 10.01.19.00179



Teknik veriler

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Vantuz malzemesi | Elastodur ED |
| Malzeme sertliği [Shore A] | 85,0 Shore A |
| İş parçası yarıçapı dak (dışbükey) | 18,0 mm |
| Emme kuvveti (-600mbar) | 39,00 N |
| Ağırlık | 37,30 g |
| Yanal kuvvet | 38,0 N |
| Yanal kuvvet yağlı yüzey | 41,0 N |
| Cilt | 3,200 cm ³ |
| Boyut | 30,00 |
| 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/10.01.19.00179

2