

Flachsauggreifer (rund)

SUF 15 SI-CO-55 G1/8-IG

Art-Nr.: 10.01.01.14141

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14141>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > Flachsauggreifer SUF > SUF 15 SI-CO-55 G1/8-IG

Sauggreifer (rund) für die prozesssichere Handhabung von glatten o. leicht rauhen Oberflächen



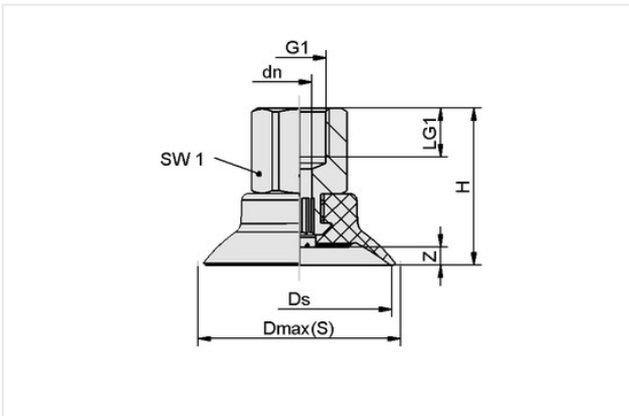
Baugröße: 15

Saugerwerkstoff: Silikon SI-leitfähig

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Vakuumanschluss: G1/8"-IG

Konstruktionsdaten



| Attribut | Wert |
|----------|----------|
| Dmax(S) | 16,80 mm |
| Ds | 15 mm |
| dn | 3,10 mm |
| G1 | G1/8"-IG |
| H | 23 mm |
| LG1 | 8 mm |
| SW1 | 14 mm |
| Z (Hub) | 1,50 mm |

Technische Daten

| Attribut | Wert |
|------------------------------------|----------------------|
| Saugkraft | 9 N |
| Abreißkraft | 9 N |
| Volumen | 0,22 cm ³ |
| Werkstückradius min. (konvex) | 20 mm |
| Schlauchinnendurchmesser (empf.) d | 4 mm |
| Baugröße | 15 |
| Saugerwerkstoff | Silikon SI-leitfähig |
| Materialhärte [Shore A] | 55 Shore A |

Schmalz kontaktieren

Schmalz GmbH | Eigentlstr. 1, 8309 Nürens Dorf, Switzerland | +41 44 555 05 05 | schmalz@schmalz.ch

Flachsauggreifer (rund)

SUF 15 SI-CO-55 G1/8-IG

Art-Nr...:10.01.01.14141

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14141>

| | |
|----------------|--------|
| Gewicht | 5,70 g |
| Produktfamilie | SUF |
| Faltenanzahl | 0 |

Hinweis: Saugkraft: Die Saugkraftangaben sind theoretische Werte bei -0,6 bar Vakuum sowie trockener, glatter und ebener Werkstückoberfläche - sie werden ohne Sicherheitsfaktoren angegeben Schlauchinnendurchmesser: Der empfohlene Schlauchdurchmesser bezieht sich auf eine Schlauchlänge von ca. 2 m

Ersatzteile



SC 030 G1/8-IG

Art-Nr...:10.01.06.04307

Anbindungstyp: 030

Vakuumschluss: G1/8"-IG

Einbaulänge: 14 mm

Nenn Durchmesser dn: 3,1 mm



SUF 15 SI-CO-55 SC030

Art-Nr...:10.01.01.14033

Baugröße: 15

Saugerwerkstoff: Silikon SI-leitfähig

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A