

Flachsauggreifer (rund)

SGAN 9 SI-55 M5-IG

Art-Nr.: 10.01.01.00801

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00801>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Sauggreifer - branchenübergreifend > Flachsauggreifer SGAN > SGAN 9 SI-55 M5-IG

Flachsauggreifer (rund) für besonders empfindliche Werkstücke



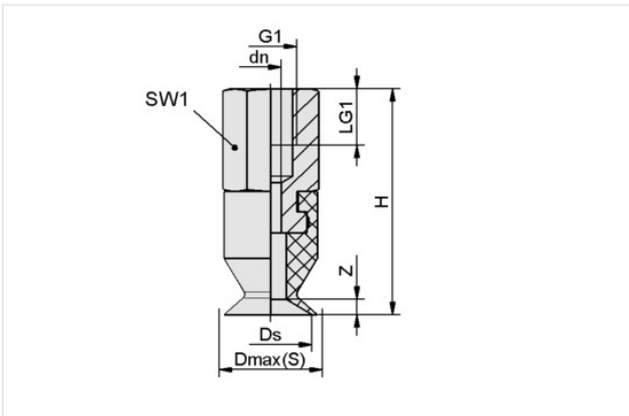
Baugröße: 9

Saugerwerkstoff: Silikon SI

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Anschluss: M5-IG

Konstruktionsdaten



| Attribut | Wert |
|----------|---------|
| dn | 2 mm |
| Dmax(S) | 9 mm |
| Ds | 8 mm |
| G1 | M5-IG |
| H | 22 mm |
| LG1 | 5,50 mm |
| SW1 | 8 mm |
| Z (Hub) | 1,50 mm |

Hinweis: Zulässige Maßtoleranzen für Elastomerteile nach DIN ISO 3302-1 M3

Technische Daten

| Attribut | Wert |
|------------------------------------|----------------------|
| Saugkraft | 2,10 N |
| Volumen | 0,20 cm ³ |
| Werkstückradius min. (konvex) | 10 mm |
| Schlauchinnendurchmesser (empf.) d | 2 mm |
| Baugröße | 9 |
| Nippelfamilie | N 028 |
| Saugerwerkstoff | Silikon SI |

Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-105 | kundencenter@schmalz.de

Flachsauggreifer (rund)

SGAN 9 SI-55 M5-IG

Art-Nr...:10.01.01.00801

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00801>

| | |
|-------------------------|------------|
| Materialhärte [Shore A] | 55 Shore A |
| Gewicht | 1,80 g |
| Faltenanzahl | 0 |
| Produktfamilie | SGAN |

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



SA-NIP N028 M5-IG DN200

Art-Nr...:10.01.01.00813

Gewinde G1: M5-IG

Einbaulänge: 10 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



SGA 9 SI-55 N028

Art-Nr...:10.01.01.00348

Baugröße: 9

Saugerwerkstoff: Silikon SI

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A