

Flachsauggreifer (rund)

SUF 1 NBR-ESD-55 M3-AG

Art-Nr.: 10.01.01.14210

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14210>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > Flachsauggreifer SUF > SUF 1 NBR-ESD-55 M3-AG

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



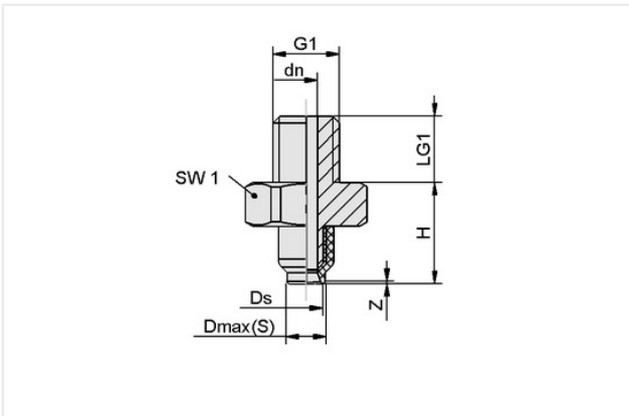
Baugröße: 1

Saugerwerkstoff: Nitrilkautschuk NBR-ESD

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Vakuumschluss: M3-AG

Konstruktionsdaten



| Attribut | Wert |
|----------|---------|
| Dmax(S) | 1,10 mm |
| Ds | 1 mm |
| dn | 1 mm |
| G1 | M3-AG |
| H | 4,60 mm |
| LG1 | 3 mm |
| SW1 | 5 mm |
| Z (Hub) | 0,10 mm |

Technische Daten

| Attribut | Wert |
|------------------------------------|-------------------------|
| Saugkraft | 0,03 N |
| Abreißkraft | 0,03 N |
| Volumen | 0 cm ³ |
| Werkstückradius min. (konvex) | 2 mm |
| Schlauchinnendurchmesser (empf.) d | 2 mm |
| Baugröße | 1 |
| Saugerwerkstoff | Nitrilkautschuk NBR-ESD |
| Materialhärte [Shore A] | 55 Shore A |

Schmalz kontaktieren

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

Flachsauggreifer (rund)

SUF 1 NBR-ESD-55 M3-AG

Art-Nr.:10.01.01.14210

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14210>

| | |
|----------------|--------|
| Gewicht | 0,20 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 010 M3-AG

Art-Nr.:10.01.06.04249

Anbindungstyp: 010

Vakuumschluss: M3-AG

Einbaulänge: 2 mm

Nenn Durchmesser dn: 1 mm



SUF 1 NBR-ESD-55 SC010

Art-Nr.:10.01.01.14014

Baugröße: 1

Saugerwerkstoff: Nitrilkautschuk NBR-ESD

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A