

Flachsauggreifer (rund) empfindlich

SGN 10 SI-55 M5-AG

Art-Nr.: 10.01.01.10037

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10037>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Sauggreifer - branchenübergreifend > Flachsauggreifer SGN > SGN 10 SI-55 M5-AG

Flachsauggreifer (rund), Handhabung empfindlicher Werkstücke mit unebener Oberfläche



Baugröße: 10

Saugerwerkstoff: Silikon SI

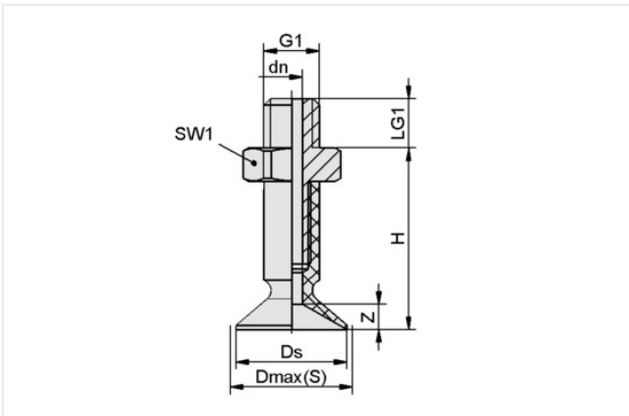
Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Nippelwerkstoff: Aluminium

Anschluss: M5-AG

Materialeigenschaft: FDA-fähig

Konstruktionsdaten



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

Attribut	Wert
Dmax(S)	11 mm
dn	2 mm
Ds	10 mm
G1	M5-AG
H	16 mm
LG1	4,50 mm
SW1	8 mm
Z (Hub)	2 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Faltenanzahl	0
Baugröße	10
Saugerwerkstoff	Silikon SI
Saugkraft	4 N
Materialhärte [Shore A]	55 Shore A

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

Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Flachsauggreifer (rund) empfindlich

SGN 10 SI-55 M5-AG

Art-Nr...:10.01.01.10037

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10037>

von ca. 2 m

Ersatzteile



SA-NIP N025 M5-AG DN200

Art-Nr...:10.01.01.00318

Gewinde G1: M5-AG

Einbaulänge: 3 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



SG 10 SI-55 N025

Art-Nr...:10.01.01.00601

Baugröße: 10

Saugerwerkstoff: Silikon SI

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Höhe H: 13,5 mm