Flachsauggreifer (rund)

SUF 10 SI-CO-55 M5-AG

Art-Nr..:10.01.01.14171

https://www.schmalz.com/10.01.01.14171



Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > Flachsauggreifer SUF > SUF 10 SI-CO-55 M5-AG

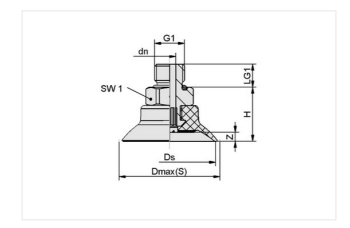
Sauggreifer (rund) für die prozesssichere Handhabung von glatten o. leicht rauen Oberflächen



Baugröße: 10 Saugerwerkstoff: Silikon SI-leitfähig Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Vakuumanschluss: M5-AG

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
Dmax(S)	11,20 mm
Ds	10 mm
dn	1,80 mm
G1	M5-AG
Н	13,40 mm
LG1	4,70 mm
SW1	8 mm
Z (Hub)	1 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	4 N
Abreißkraft	4 N
Volumen	0,07 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	12,50 mm
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	2 mm
Baugröße	10
Saugerwerkstoff	Silikon SI-leitfähig
Materialhärte [Shore A]	55 Shore A

Flachsauggreifer (rund)

SUF 10 SI-CO-55 M5-AG

Art-Nr..:10.01.01.14171

https://www.schmalz.com/10.01.01.14171



Gewicht	1,60 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 M5-AG Art-Nr..:10.01.06.02802

Anbindungstyp: 030
Anschluss: M5-AG
Länge L1: 15,5 mm
Einbaulänge: 5 mm

Nenndurchmesser dn: 1,8 mm



SUF 10 SI-CO-55 SC030 Art-Nr..:10.01.01.14029

Baugröße: 10

Saugerwerkstoff: Silikon SI-leitfähig Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A