

Flachsauggreifer (rund)

SUF 18 SI-55 G1/8-AG

Art-Nr.: 10.01.01.14130

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14130>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > Flachsauggreifer SUF > SUF 18 SI-55 G1/8-AG

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



Baugröße: 18

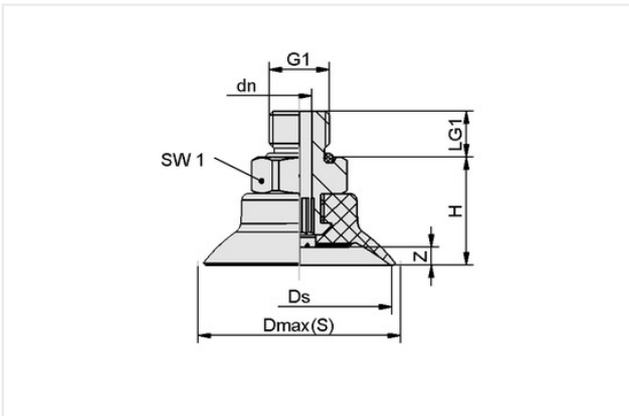
Saugerwerkstoff: Silikon SI

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Materialeigenschaft: FDA-fähig

Vakuumschluss: G1/8"-AG

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
Dmax(S)	20,60 mm
Ds	18 mm
dn	3,10 mm
G1	G1/8"-AG
H	15,30 mm
LG1	7,50 mm
SW1	14 mm
Z (Hub)	1,80 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	13 N
Abreißkraft	13 N
Volumen	0,37 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	20 mm
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	4 mm
Baugröße	18
Saugerwerkstoff	Silikon SI
Materialhärte [Shore A]	55 Shore A

Schmalz kontaktieren

Schmalz B.V. | Generatorstraat 34, 7556 RC Hengelo, Netherlands | +31 74 255 5757 | info@schmalz.nl

Flachsauggreifer (rund)

SUF 18 SI-55 G1/8-AG

Art-Nr...:10.01.01.14130

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14130>

Gewicht	5,10 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-AG

Art-Nr...:10.01.06.04288

Anbindungstyp: 030

Vakuumschluss: G1/8"-AG

Einbaulänge: 6 mm

Nenn Durchmesser dn: 3,1 mm



SUF 18 SI-55 SC030

Art-Nr...:10.01.01.13968

Baugröße: 18

Saugerwerkstoff: Silikon SI

Materialeigenschaft: FDA-fähig

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A