

Flachsauggreifer (rund)

PFYN 15 SI-CO-55 G1/8-IG

Art-Nr.: 10.01.01.10362

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10362>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > Flachsauggreifer PFYN > PFYN 15 SI-CO-55 G1/8-IG

Flachsauggreifer (rund) für glatte oder leicht raue Oberflächen



Baugröße: 15

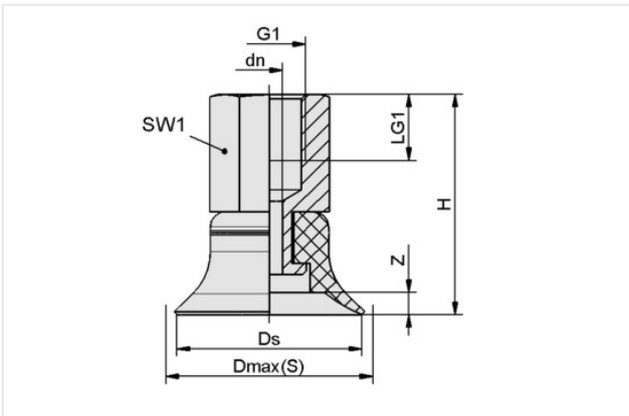
Saugerwerkstoff: Silikon SI-leitfähig

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Nippelwerkstoff: Aluminium

Vakuumschluss: G1/8"-IG

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
dn	2 mm
Dmax(S)	17,50 mm
Ds	15 mm
G1	G1/8"-IG
H	24 mm
LG1	9 mm
SW1	14 mm
Z (Hub)	1,90 mm

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

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	9 N
Volumen	0,40 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	12,50 mm
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	4 mm
Baugröße	15
Saugerwerkstoff	Silikon SI-leitfähig
Materialhärte [Shore A]	55 Shore A

Schmalz kontaktieren

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

Flachsauggreifer (rund)

PFYN 15 SI-CO-55 G1/8-IG

Art-Nr...:10.01.01.10362

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10362>

Gewicht	5,80 g
Produktfamilie	PFYN
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



SA-NIP N005 G1/8-IG DN200

Art-Nr...:10.01.01.03521

Nippelfamilie: N 005

Gewinde G1: G1/8"-IG

Länge L1: 20,5 mm

Länge L: 16 mm

Einbaulänge: 16 mm

Nenn Durchmesser dn: 2 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



PFG 15 SI-CO-55 N005

Art-Nr...:10.01.01.00627

Baugröße: 15

Saugerwerkstoff: Silikon SI-leitfähig

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A