

Flachsauggreifer (rund)

PFYN 6 SI-CO-55 M5-AG

Art-Nr.: 10.01.01.10394

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10394>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > Flachsauggreifer PFYN > PFYN 6 SI-CO-55 M5-AG

Flachsauggreifer (rund) für glatte oder leicht raue Oberflächen



Baugröße: 6

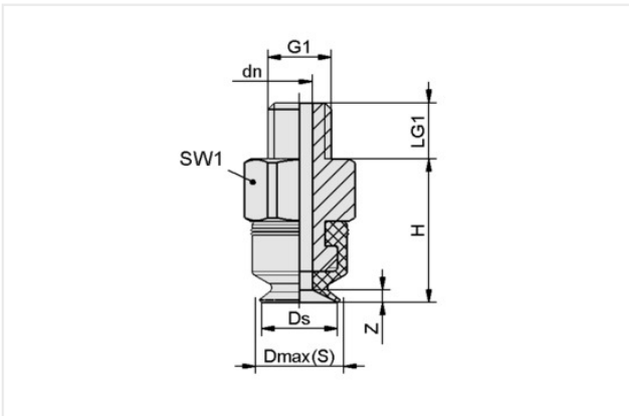
Saugerwerkstoff: Silikon SI-leitfähig

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Nippelwerkstoff: Aluminium

Vakuumschluss: M5-AG

Konstruktionsdaten



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

Attribut	Wert
dn	2 mm
Dmax(S)	6,50 mm
Ds	6 mm
G1	M5-AG
H	11,50 mm
LG1	4,50 mm
SW1	8 mm
Z (Hub)	1 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	1,20 N
Volumen	0,01 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	7,50 mm
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	2 mm
Baugröße	6
Saugerwerkstoff	Silikon SI-leitfähig
Materialhärte [Shore A]	55 Shore A

Schmalz kontaktieren

Schmalz GmbH | Commerz Park West 1, 4061 Pasching, Austria | +43 7229 24 24 4 | schmalz@schmalz.at

Flachsauggreifer (rund)

PFYN 6 SI-CO-55 M5-AG

Art-Nr...:10.01.01.10394

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10394>

Gewicht	1,10 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 N004 M5-AG DN200

Art-Nr...:10.01.01.03526

Gewinde G1: M5-AG

Länge L1: 13,5 mm

Einbaulänge: 5 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



PFG 6 SI-CO-55 N004

Art-Nr...:10.01.01.00626

Baugröße: 6

Saugerwerkstoff: Silikon SI-leitfähig

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A