

Flachsauggreifer (rund)

SGPN 24 SI-50 M5-AG

Art-Nr.: 10.01.01.11986

<https://www.schmalz.com/10.01.01.11986>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Sauggreifer für Folien und Papier > Flachsauggreifer SGPN > SGPN 24 SI-50 M5-AG

Flachsauggreifer (rund) für schonendes Greifen von Papier, Folie etc.



Baugröße: 24

Saugerwerkstoff: Silikon SI

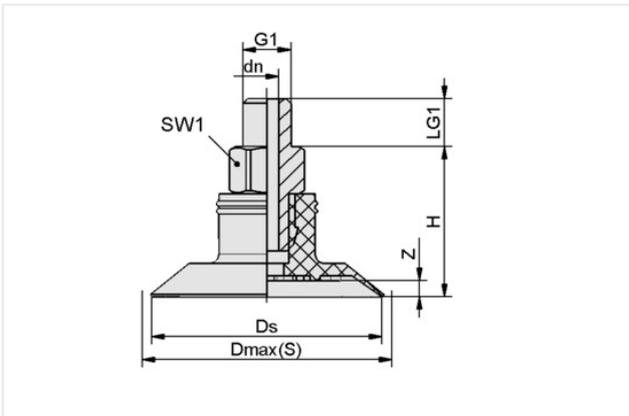
Materialhärte [Shore A]: 50 Shore A

Nippelwerkstoff: Aluminium

Materialeigenschaft: FDA

Vakuumschluss: M5-AG

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
dn	2,50 mm
Dmax(S)	25,50 mm
Ds	24 mm
G1	M5-AG
H	15,80 mm
LG1	5 mm
SW1	7 mm
Z (Hub)	1,70 mm

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

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	11 N
Volumen	0,85 cm ³
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	4 mm
Baugröße	24
Faltenanzahl	0
Saugerwerkstoff	Silikon SI
Materialhärte [Shore A]	50 Shore A

Schmalz kontaktieren

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

Flachsauggreifer (rund)

SGPN 24 SI-50 M5-AG

Art-Nr...:10.01.01.11986

<https://www.schmalz.com/10.01.01.11986>

Gewicht	2,10 g
Produktfamilie	SGPN

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 N016 M5-AG DN250

Art-Nr...:10.01.06.00123

Nippelfamilie: N 016

Gewinde G1: M5-AG

Länge L1: 16 mm

Einbaulänge: 5 mm

Nenndurchmesser dn: 2,5 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



SGP 24 SI-50 N016

Art-Nr...:10.01.01.10577

Baugröße: 24

Saugerwerkstoff: Silikon SI

Materialhärte [Shore A]: 50 Shore A