

## Flachsauggreifer (rund)

SGPN 40 HT1-60 G1/8-AG

Art-Nr.: 10.01.01.12847

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12847>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Sauggreifer für Folien und Papier > Flachsauggreifer SGPN > SGPN 40 HT1-60 G1/8-AG

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



Baugröße: 40

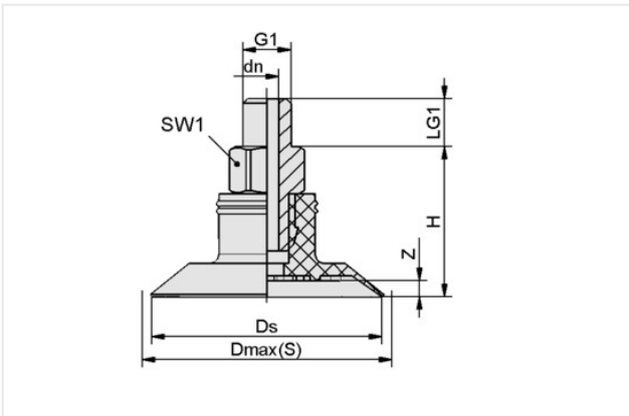
Saugerwerkstoff: Hochtemp. Material HT1

Materialhärte [Shore A]: 60 Shore A

Nippelwerkstoff: Aluminium

Vakuumschluss: G1/8"-AG

### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
dn	5 mm
Dmax(S)	42 mm
Ds	40 mm
G1	G1/8"-AG
H	25,60 mm
LG1	10 mm
SW1	17 mm
Z (Hub)	2,30 mm

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

### Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	33 N
Volumen	3,80 cm <sup>3</sup>
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	4 mm
Baugröße	40
Faltenanzahl	0
Saugerwerkstoff	Hochtemp. Material HT1
Materialhärte [Shore A]	60 Shore A

### Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Flachsauggreifer (rund)

SGPN 40 HT1-60 G1/8-AG

Art-Nr...:10.01.01.12847

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12847>

Gewicht	11,10 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 N035 G1/8-AG DN500

Art-Nr...:10.01.01.11738

Gewinde G1: G1/8"-AG

Einbaulänge: 5 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



#### SGP 40 HT1-60 N035

Art-Nr...:10.01.01.12812

Baugröße: 40

Saugerwerkstoff: Hochtemp. Material HT1

Materialhärte [Shore A]: 60 Shore A