## Flachsauger (rund)

PFG 30 SI-55 N007

Art-Nr..:10.01.01.00034

https://www.schmalz.com/10.01.01.00034



Startseite > Vakuum-technik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > PFG 30 SI-55 N007

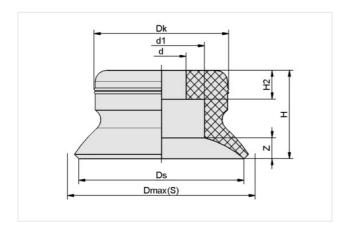
### Flachsauger (rund) für glatte oder leicht raue Oberflächen



Baugröße: 30
Saugerwerkstoff: Silikon SI
Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Materialeigenschaft: FDA-fähig

### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	6 mm
d1	11 mm
Dk	15,10 mm
Dmax(S)	31,50 mm
Ds	28,80 mm
Н	12 mm
H2	7 mm
Z (Hub)	2 mm

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

### **Technische Daten**

Attribut	Wert
Saugkraft	34 N
Volumen	1,56 cm <sup>3</sup>
Werkstückradius min. (konvex)	40 mm
Baugröße	30
Nippelfamilie	N 007
Saugerwerkstoff	Silikon SI
Materialhärte [Shore A]	55 Shore A
Gewicht	3 g

## Flachsauger (rund)

PFG 30 SI-55 N007

Art-Nr.::10.01.01.00034

https://www.schmalz.com/10.01.01.00034



Produktfamilie PFG

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

#### Zubehör





Nippelfamilie: N 007 Gewinde G1: G1/8"-AG Länge L1: 21 mm

Einbaulänge: 5 mm

Länge L: 5 mm

Nenndurchmesser dn: 2,4 mm Normteilewerkstoff: Aluminium

Schlüsselweite SW2: 4 mm



#### SA-NIP N007 G1/8-IG DN350

Art-Nr..:10.01.01.03523

Nippelfamilie: N 007 Gewinde G1: G1/8"-IG Länge L1: 24,5 mm

Länge L: 16 mm Einbaulänge: 16 mm

Nenndurchmesser dn: 3,5 mm Normteilewerkstoff: Aluminium

Schlüsselweite SW2: 4 mm

# Flachsauger (rund)

PFG 30 SI-55 N007

Art-Nr..:10.01.01.00034

https://www.schmalz.com/10.01.01.00034





SU 30

Art-Nr..:10.01.01.12889

Baugröße: 30

Spannbereich: 27,0 ... 35,0 mm Temperaturbeständigkeit: 80 °C