# Flachsauger (rund)

PFG 25 NBR-55 N007

Art-Nr..:10.01.01.00013

https://www.schmalz.com/10.01.01.00013



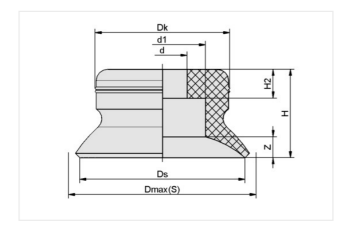
Startseite > Vakuum-technik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > PFG 25 NBR-55 N007

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



Baugröße: 25
Saugerwerkstoff: Nitrilkautschuk NBR
Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

#### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	6 mm
d1	11 mm
Dk	16,20 mm
Dmax(S)	27,50 mm
Ds	25 mm
Н	14 mm
H2	7 mm
Z (Hub)	3 mm

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

### **Technische Daten**

Attribut	Wert
Saugkraft	26,50 N
Volumen	1,48 cm³
Werkstückradius min. (konvex)	25 mm
Baugröße	25
Nippelfamilie	N 007
Saugerwerkstoff	Nitrilkautschuk NBR
Materialhärte [Shore A]	55 Shore A
Gewicht	2,40 g

## Flachsauger (rund)

PFG 25 NBR-55 N007

Art-Nr..:10.01.01.00013

https://www.schmalz.com/10.01.01.00013



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



SA-NIP N007 G1/8-AG DN240

Art-Nr..:10.01.01.03531

Nippelfamilie: N 007 Gewinde G1: G1/8"-AG

Länge L1: 21 mm Länge L: 5 mm

Einbaulänge: 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 25 NBR-55 N007

Art-Nr..:10.01.01.00013

https://www.schmalz.com/10.01.01.00013





SU 25

Art-Nr..:10.01.01.13584

Baugröße: 25

Spannbereich: 25,0 ... 30,0 mm Temperaturbeständigkeit: 80 °C