

## Flachsauger (rund)

PFG 15 NBR-CO-55 N005

Art-Nr.: 10.01.01.10067

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10067>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > PFG 15 NBR-CO-55 N005

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

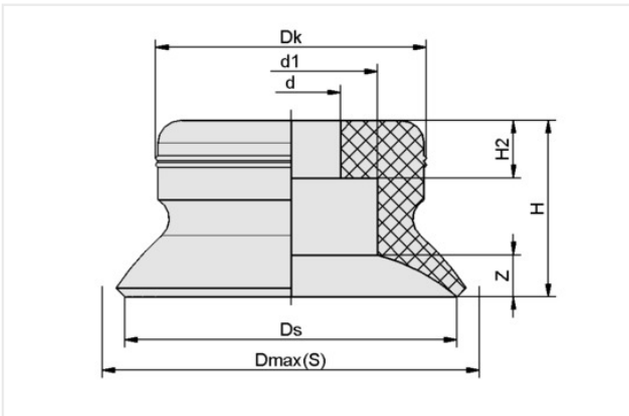


Baugröße: 15

Saugerwerkstoff: Nitrilkautschuk NBR-leitfähig

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
----------	------

d	4,50 mm
---	---------

d1	7,80 mm
----	---------

Dk	12,20 mm
----	----------

Dmax(S)	17,50 mm
---------	----------

Ds	15 mm
----	-------

H	8 mm
---	------

H2	2,60 mm
----	---------

Z (Hub)	1,90 mm
---------	---------

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

### Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	9 N
Volumen	0,43 cm <sup>3</sup>
Werkstückradius min. (konvex)	12,50 mm
Baugröße	15
Nippelfamilie	N 005
Saugerwerkstoff	Nitrilkautschuk NBR-leitfähig
Materialhärte [Shore A]	55 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)

## Flachsauger (rund)

PFG 15 NBR-CO-55 N005

Art-Nr...:10.01.01.10067

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10067>

Gewicht	0,70 g
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 N005 G1/8-AG DN200

Art-Nr...:10.01.01.03529

Nippelfamilie: N 005

Gewinde G1: G1/8"-AG

Länge L1: 17,5 mm

Länge L: 5 mm

Einbaulänge: 5 mm

Nennendurchmesser dn: 2 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



#### SA-NIP N005 G1/8-IG DN200

Art-Nr...:10.01.01.03521

Nippelfamilie: N 005

Gewinde G1: G1/8"-IG

Länge L1: 20,5 mm

Länge L: 16 mm

Einbaulänge: 16 mm

Nennendurchmesser dn: 2 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium