

Flachsauger (rund)

PFG 150 NBR-55 N010

Art-Nr.: 10.01.01.00333

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00333>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > PFG 150 NBR-55 N010

Flachsauger (rund) für glatte oder leicht raue Oberflächen

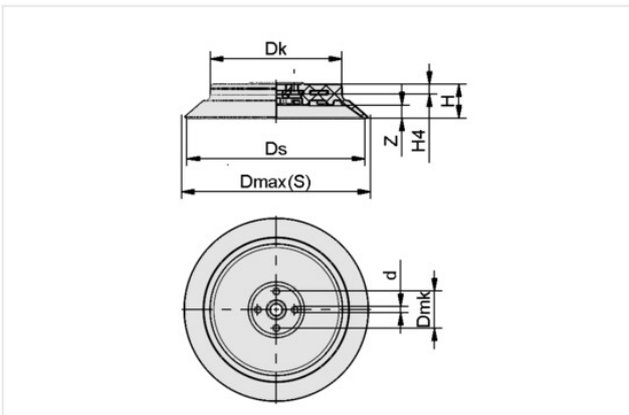


Baugröße: 150

Saugerwerkstoff: Nitrilkautschuk NBR

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	7 mm
Dk	104,50 mm
Dmax(S)	158 mm
Ds	147,50 mm
H	31 mm
Z (Hub)	9 mm

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

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	842 N
Volumen	164,71 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	300 mm
Baugröße	150
Nippelfamilie	N 010
Saugerwerkstoff	Nitrilkautschuk NBR
Materialhärte [Shore A]	55 Shore A
Gewicht	411,30 g

Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Flachsauger (rund)

PFG 150 NBR-55 N010

Art-Nr...:10.01.01.00333

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00333>

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 N010 G1/2-IG

Art-Nr...:10.01.01.00796

Gewinde G1: G1/2"-IG

Normteilewerkstoff: Aluminium



SU 160

Art-Nr...:10.01.01.12438

Baugröße: 160

Spannbereich: 150,0 ... 180,0 mm

Temperaturbeständigkeit: 80 °C