

Flachsauger (rund)

PFG 3.5 HT2-65 N003

Art-Nr.: 10.01.01.00064

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00064>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > PFG 3.5 HT2-65 N003

Flachsauger (rund) für glatte oder leicht raue Oberflächen



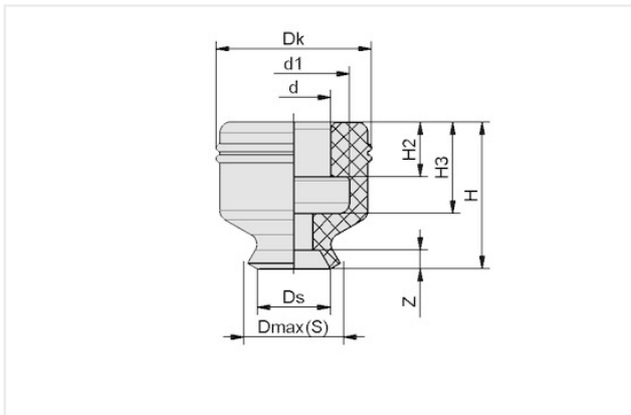
Baugröße: 3,5

Saugerwerkstoff: Hochtemp. Material HT2

Materialhärte [Shore A]: 65 Shore A

Werkstoffeigenschaft: abdruckarm

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	2 mm
d1	3 mm
Dk	4,20 mm
Dmax(S)	4 mm
Ds	3,50 mm
H	4 mm
H2	1,50 mm
H3	2,50 mm
Z (Hub)	0,50 mm

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

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	0,42 N
Volumen	0,02 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	7,50 mm
Baugröße	3,50
Nippelfamilie	N 003
Saugerwerkstoff	Hochtemp. Material HT2
Materialhärte [Shore A]	65 Shore A
Produktfamilie	PFG

Schmalz kontaktieren

Schmalz S.r.l. a Socio Unico | Via Ticino 105, 28066 Galliate (NO), Italy | +39 0321 62 15 10 | schmalz@schmalz.it

Flachsauger (rund)

PFG 3.5 HT2-65 N003

Art-Nr...:10.01.01.00064

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00064>

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 N003 M3-AG DN100

Art-Nr...:10.01.01.00316

Gewinde G1: M3-AG

Länge L1: 7,5 mm

Einbaulänge: 2 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium