

Flachsauggreifer (rund)

PFYN 6 FPM-65 M5-AG

Art-Nr.: 10.01.01.00180

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00180>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > Flachsauggreifer PFYN > PFYN 6 FPM-65 M5-AG

Flachsauggreifer (rund) für glatte oder leicht raue Oberflächen



Baugröße: 6

Saugerwerkstoff: Fluorkautschuk FPM

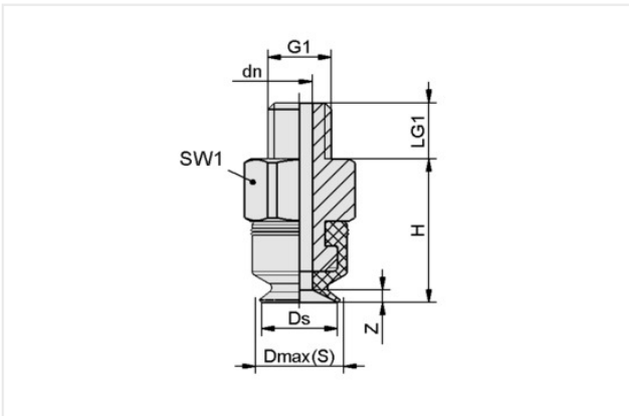
Materialhärte [Shore A]: 65 Shore A

Werkstoffeigenschaft: abdruckarm

Nippelwerkstoff: Aluminium

Vakuumanchluss: M5-AG

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
dn	2 mm
Dmax(S)	6,50 mm
Ds	6 mm
G1	M5-AG
H	11,50 mm
LG1	4,50 mm
SW1	8 mm
Z (Hub)	1 mm

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

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	1,20 N
Volumen	0,01 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	7,50 mm
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	2 mm
Baugröße	6
Saugerwerkstoff	Fluorkautschuk FPM
Materialhärte [Shore A]	65 Shore A

Schmalz kontaktieren

Schmalz B.V. | Generatorstraat 34, 7556 RC Hengelo, Netherlands | +31 74 255 5757 | info@schmalz.nl

Flachsauggreifer (rund)

PFYN 6 FPM-65 M5-AG

Art-Nr...:10.01.01.00180

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00180>

Gewicht	1,10 g
Produktfamilie	PFYN
Faltenanzahl	0

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

Ersatzteile



SA-NIP N004 M5-AG DN200

Art-Nr...:10.01.01.03526

Gewinde G1: M5-AG

Länge L1: 13,5 mm

Einbaulänge: 5 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



PFG 6 FPM-65 N004

Art-Nr...:10.01.01.00068

Baugröße: 6

Saugerwerkstoff: Fluorkautschuk FPM

Materialhärte [Shore A]: 65 Shore A

Werkstoffeigenschaft: abdruckarm