

Flachsauggreifer (rund)

PFYN 2 HT1-60 M3-AG

Art-Nr.: 10.01.01.13000

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13000>

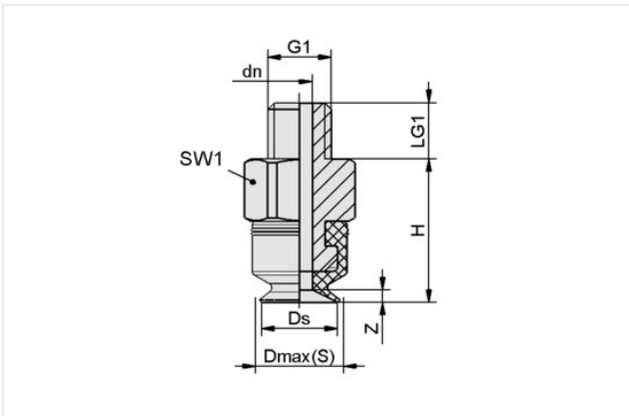
Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > Flachsauggreifer PFYN > PFYN 2 HT1-60 M3-AG

Flachsauggreifer (rund) für glatte oder leicht raue Oberflächen



Baugröße: 2
Saugerwerkstoff: Hochtemp. Material HT1
Materialhärte [Shore A]: 60 Shore A
Werkstoffeigenschaft: abdruckarm
Nippelwerkstoff: Aluminium
Vakuumanchluss: M3-AG

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
dn	1 mm
Dmax(S)	2,50 mm
Ds	2 mm
G1	M3-AG
H	6 mm
LG1	3 mm
SW1	5 mm
Z (Hub)	0,50 mm

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

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	0,12 N
Volumen	0,00 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	2 mm
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	2 mm
Baugröße	2
Saugerwerkstoff	Hochtemp. Material HT1
Materialhärte [Shore A]	60 Shore A

Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-105 | kundencenter@schmalz.de

Flachsauggreifer (rund)

PFYN 2 HT1-60 M3-AG

Art-Nr...:10.01.01.13000

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13000>

Gewicht	1 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 N003 M3-AG DN100

Art-Nr...:10.01.01.00316

Gewinde G1: M3-AG

Länge L1: 7,5 mm

Einbaulänge: 2 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



PFG 2 HT1-60 N003

Art-Nr...:10.01.01.12967

Baugröße: 2

Saugerwerkstoff: Hochtemp. Material HT1

Materialhärte [Shore A]: 60 Shore A