

Balgsauger (rund)

FGA 53 SI-55 N018

Art-Nr.: 10.01.06.00128

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00128>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Balgsauggreifer (rund) > FGA 53 SI-55 N018

Balgsauger (rund) mit optimaler Anpassung auf unebenen Oberflächen



Baugröße: 53

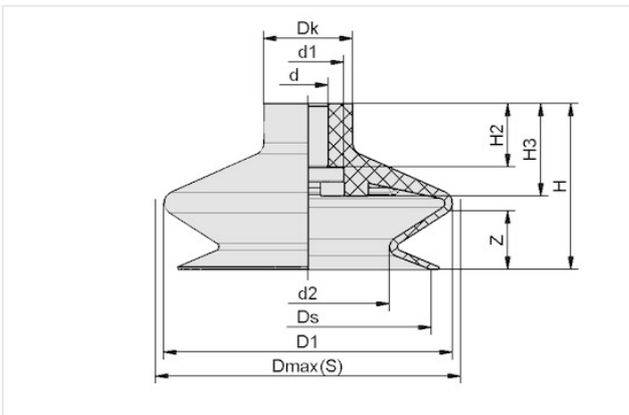
Saugerwerkstoff: Silikon SI

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Materialeigenschaft: FDA-fähig

Faltenanzahl: 1,5

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	8 mm
d1	14,50 mm
d2	33 mm
D1	58,60 mm
Dk	18 mm
Dmax(S)	60 mm
Ds	50 mm
H	34 mm
H2	12,30 mm
H3	19 mm
Z (Hub)	15 mm

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

Technische Daten

Attribut	Wert
Faltenanzahl	1,50
Saugkraft	51,30 N
Baugröße	53
Saugerwerkstoff	Silikon SI
Gewicht	18,80 g
Werkstückradius min. (konvex)	75 mm

Schmalz kontaktieren

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

Balgsauger (rund)

FGA 53 SI-55 N018

Art-Nr...:10.01.06.00128

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00128>

Produktfamilie

FGA

Zubehör



SA-NIP N018 G1/4-AG DN440

Art-Nr...:10.01.06.01065

Nippelfamilie: N 018

Gewinde G1: G1/4"-AG

Länge L1: 28,8 mm

Einbaulänge: 4 mm

Nenn Durchmesser dn: 4,4 mm

Schlüsselweite SW2: 5 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



SA-NIP N018 G1/4-IG DN440

Art-Nr...:10.01.06.01066

Nippelfamilie: N 018

Gewinde G1: G1/4"-IG

Länge L1: 28,8 mm

Einbaulänge: 15 mm

Nenn Durchmesser dn: 4,4 mm

Schlüsselweite SW2: 5 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium