

Balgsauger (rund)

FG 4 NBR-ESD-55 N017

Art-Nr.: 10.01.06.04138

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04138>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Balgsauggreifer (rund) > FG 4 NBR-ESD-55 N017

Balgsauger (rund) für besonders unebene Werkstücke



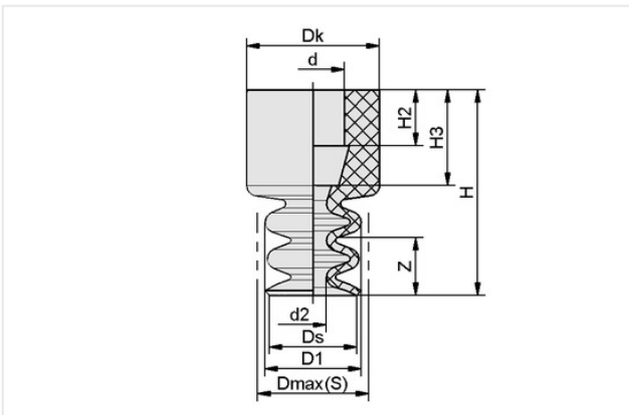
Baugröße: 4

Saugerwerkstoff: Nitrilkautschuk NBR-ESD

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Faltenanzahl: 2,5

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	3,50 mm
d2	2,40 mm
D1	5,10 mm
Dk	7 mm
Dmax(S)	5,50 mm
Ds	3,80 mm
H	14 mm
H2	3,90 mm
H3	7 mm
Z (Hub)	1,50 mm

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

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	0,27 N
Abreißkraft	0,60 N
Volumen	0,12 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	4 mm
Baugröße	4
Nippelfamilie	N 017
Faltenanzahl	2,50

Schmalz kontaktieren

Schmalz GmbH | Eigentlstr. 1, 8309 Nürens Dorf, Switzerland | +41 44 555 05 05 | schmalz@schmalz.ch

Balgsauger (rund)

FG 4 NBR-ESD-55 N017

Art-Nr...:10.01.06.04138

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04138>

Saugerwerkstoff	Nitrilkautschuk NBR-ESD
Materialhärte [Shore A]	55 Shore A
Gewicht	0,40 g
Produktfamilie	FG

Zubehör



SA-NIP N017 M5-AG DN200

Art-Nr...:10.01.06.00314

Gewinde G1: M5-AG

Einbaulänge: 5 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



SA-NIP N017 M5-IG DN200

Art-Nr...:10.01.06.00313

Gewinde G1: M5-IG

Einbaulänge: 10 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium