

Balgsauger (rund)

FGA 25 SI-55 N016

Art-Nr.: 10.01.06.00377

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00377>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Balgsauggreifer (rund) > FGA 25 SI-55 N016

Balgsauger (rund) mit optimaler Anpassung auf unebenen Oberflächen



Baugröße: 25

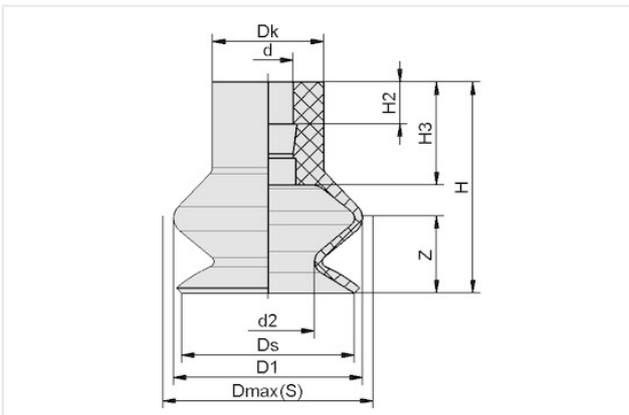
Saugerwerkstoff: Silikon SI

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Materialeigenschaft: FDA-fähig

Faltenanzahl: 1,5

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	4,50 mm
d2	9,90 mm
D1	25 mm
Dk	10 mm
Dmax(S)	26,50 mm
Ds	22,50 mm
H	23 mm
H2	3,80 mm
H3	8,90 mm
Z (Hub)	9 mm

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

Technische Daten

Attribut	Wert
Faltenanzahl	1,50
Saugkraft	5,30 N
Baugröße	25
Saugerwerkstoff	Silikon SI
Gewicht	2,80 g
Werkstückradius min. (konvex)	20 mm
Produktfamilie	FGA

Balgsauger (rund)

FGA 25 SI-55 N016

Art-Nr...:10.01.06.00377

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00377>

Zubehör



SA-NIP N016 G1/8-AG DN350

Art-Nr...:10.01.06.05735

Nippelfamilie: N 016

Gewinde G1: G1/8"-AG

Länge L1: 20 mm

Einbaulänge: 6 mm

Nenndurchmesser dn: 3,5 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



SA-NIP N016 G1/8-IG DN350

Art-Nr...:10.01.06.05731

Nippelfamilie: N 016

Gewinde G1: G1/8"-IG

Länge L1: 18,5 mm

Einbaulänge: 12 mm

Nenndurchmesser dn: 3,5 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



SA-NIP N016 M5-AG DN250

Art-Nr...:10.01.06.00123

Nippelfamilie: N 016

Gewinde G1: M5-AG

Länge L1: 16 mm

Einbaulänge: 5 mm

Nenndurchmesser dn: 2,5 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium

Balgsauger (rund)

FGA 25 SI-55 N016

Art-Nr...:10.01.06.00377

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00377>



SPI 25 PEEK

Art-Nr...:10.01.06.03286

Baugröße: 25

Normteilerwerkstoff: Polyetheretherketon



SA-NIP N016 G1/8-AG DN310

Art-Nr...:10.01.06.04062

Nippelfamilie: N 016

Gewinde G1: G1/8"-AG

Länge L1: 20 mm

Einbaulänge: 6 mm

Nenndurchmesser dn: 3,1 mm

Schlüsselweite SW2: 3 mm

Normteilerwerkstoff: Aust. Edelstahl



SA-NIP N016 M5-AG DN250

Art-Nr...:10.01.06.04365

Nippelfamilie: N 016

Gewinde G1: M5-AG

Länge L1: 16 mm

Einbaulänge: 5 mm

Nenndurchmesser dn: 2,5 mm

Schlüsselweite SW2: 3 mm

Normteilerwerkstoff: Aust. Edelstahl

Balgsauger (rund)

FGA 25 SI-55 N016

Art-Nr...:10.01.06.00377

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00377>



SA-NIP N016 M5-IG DN310

Art-Nr...:10.01.06.04689

Nippelfamilie: N 016

Gewinde G1: M5-IG

Länge L1: 16 mm

Einbaulänge: 10 mm

Nenn Durchmesser dn: 3,1 mm

Schlüsselweite SW2: 3 mm

Normteilewerkstoff: Aust. Edelstahl



SA-NIP N016 G1/8-IG DN310

Art-Nr...:10.01.06.04690

Nippelfamilie: N 016

Gewinde G1: G1/8"-IG

Länge L1: 18,5 mm

Einbaulänge: 12 mm

Nenn Durchmesser dn: 3,1 mm

Normteilewerkstoff: Aust. Edelstahl