

## Balgsauger (rund)

FG 14 SI-MD-55 N016

Art-Nr...:10.01.06.03982

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03982>

### Balgsauger (rund) für besonders unebene Werkstücke



Baugröße: 14

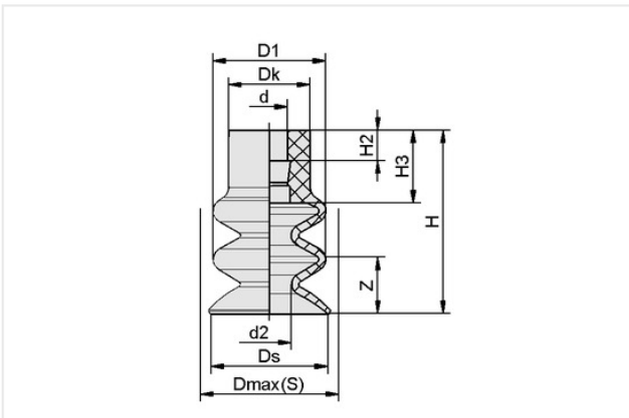
Saugerwerkstoff: Silikon SI metalledetektierbar

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Materialeigenschaft: FDA-fähig

Faltenanzahl: 2,5

### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	4,50 mm
d2	5,40 mm
D1	13,90 mm
Dk	10 mm
Dmax(S)	15,50 mm
Ds	14,50 mm
H	22,80 mm
H2	3,80 mm
H3	9 mm
Z (Hub)	9 mm

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

### Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	1,37 N
Abreißkraft	5,70 N
Volumen	1,06 cm <sup>3</sup>
Werkstückradius min. (konvex)	15 mm
Baugröße	14
Nippelfamilie	N 016
Faltenanzahl	2,50
Saugerwerkstoff	Silikon SI metalledetektierbar

### Schmalz kontaktieren

Schmalz GmbH | Eigentlstr. 1, 8309 Nürens Dorf, Switzerland | +41 44 555 05 05 | [schmalz@schmalz.ch](mailto:schmalz@schmalz.ch)

## Balgsauger (rund)

FG 14 SI-MD-55 N016

Art-Nr...:10.01.06.03982

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03982>

Materialhärte [Shore A]	55 Shore A
Gewicht	1,50 g
Produktfamilie	FG

### 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

## Balgsauger (rund)

FG 14 SI-MD-55 N016

Art-Nr...:10.01.06.03982

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03982>



### 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



### 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

Normteilewerkstoff: 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

Normteilewerkstoff: Aust. Edelstahl

## Balgsauger (rund)

FG 14 SI-MD-55 N016

Art-Nr...:10.01.06.03982

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03982>



### 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

Nenndurchmesser 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

Nenndurchmesser dn: 3,1 mm

Normteilewerkstoff: Aust. Edelstahl