

## Flachsauger (rund)

SGA 16 SI-55 N029

Art-Nr.: 10.01.01.00452

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00452>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Sauggreifer - branchenübergreifend > SGA 16 SI-55 N029

### Flachsauger (rund)

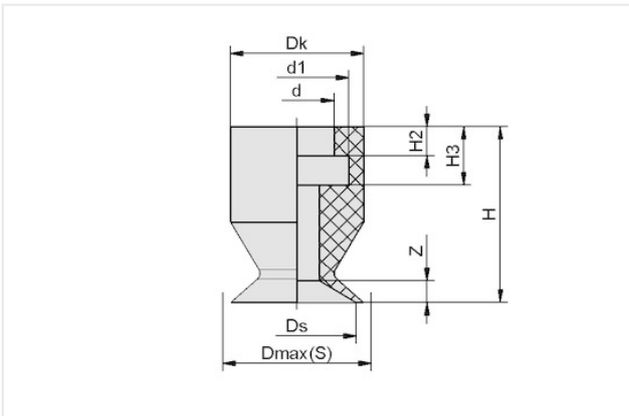


Baugröße: 16

Saugerwerkstoff: Silikon SI

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	9 mm
d1	12 mm
Dk	16 mm
Dmax(S)	17,50 mm
Ds	15 mm
H	12 mm
H2	2 mm
H3	4 mm
Z (Hub)	2 mm

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

### Technische Daten

Attribut	Wert
Baugröße	16
Saugerwerkstoff	Silikon SI
Saugkraft	6,90 N
Materialhärte [Shore A]	55 Shore A
Volumen	0,61 cm <sup>3</sup>
Werkstückradius min. (konvex)	15 mm
Faltenanzahl	0

### Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Flachsauger (rund)

SGA 16 SI-55 N029

Art-Nr...:10.01.01.00452

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00452>

Gewicht	1,10 g
Produktfamilie	SGA

### Zubehör



#### SA-NIP N029 G1/8-AG DN350

Art-Nr...:10.01.01.00816

Gewinde G1: G1/8"-AG

Einbaulänge: 5 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium



#### SA-NIP N029 G1/8-IG DN350

Art-Nr...:10.01.01.00815

Gewinde G1: G1/8"-IG

Einbaulänge: 13 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium