## **Balgsauggreifer SI-HD (rund)**

FSGA 14 SI-HD-65 G1/8-AG

Art-Nr..:10.01.06.04180

https://www.schmalz.com/10.01.06.04180



Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Sauggreifer für die Verpackungsindustrie > Balgsauggreifer FSGA SI-HD (1,5 Falten) > FSGA 14 SI-HD-65 G1/8-AG

### Balgsauggreifer (rund) mit optimaler Anpassung auf unebenen Oberflächen



Baugröße: 14

Saugerwerkstoff: Silikon SI-HD

Materialhärte [Shore A]: 65 Shore A

Materialeigenschaft: FDA-fähig

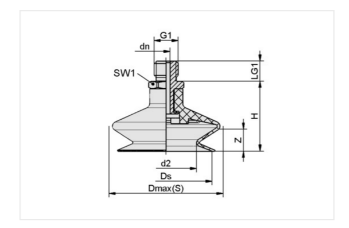
Nippelwerkstoff: Aluminium

Anschluss: G1/8"-AG

Faltenanzahl: 1,5

Vakuumanschluss: G1/8"-AG

#### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d2	5 mm
Dmax(S)	14,50 mm
dn	3,50 mm
Ds	12,50 mm
G1	G1/8"-AG
Н	21,50 mm
LG1	7,50 mm
SW1	14 mm
Z (Hub)	5 mm

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

#### **Technische Daten**

Attribut	Wert
Saugerwerkstoff	Silikon SI-HD
Materialhärte [Shore A]	65 Shore A
Baugröße	14
Faltenanzahl	1,50
Anschluss	G1/8-AG
Werkstückradius min. (konvex)	12,50 mm
Volumen	0,42 cm³

## **Balgsauggreifer SI-HD (rund)**

FSGA 14 SI-HD-65 G1/8-AG

Art-Nr..:10.01.06.04180

https://www.schmalz.com/10.01.06.04180



Saugkraft	1,20 N
Abreißkraft	5 N
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	4 mm
Gewicht	4,80 g
Produktfamilie	FSGA

Hinweis: Saugkraft: Die Saugkraftangaben sind theoretische Werte bei -0,6 bar Vakuum sowie trockener, glatter und ebener Werkstückoberfläche - sie werden ohne Sicherheitsfaktoren angegeben Abreißkraft: Bei den Ausführungen in Naturkautschuk reduziert sich die Abreißkraft um ca. 40% Schlauchinnendurchmesser: Der empfohlene Schlauchdurchmesser bezieht sich auf eine Schlauchlänge von ca. 2 m

#### Zubehör



#### SPI 14 PEEK

Art-Nr..:10.01.06.03282

Baugröße: 14

Normteilewerkstoff: Polyetheretherketon

#### **Ersatzteile**



#### **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

# **Balgsauggreifer SI-HD (rund)**

FSGA 14 SI-HD-65 G1/8-AG

Art-Nr..:10.01.06.04180

https://www.schmalz.com/10.01.06.04180





**FGA 14 SI-HD-65 N016** Art-Nr..:10.01.06.03143

Baugröße: 14

Saugerwerkstoff: Silikon SI-HD

Materialhärte [Shore A]: 65 Shore A

Materialeigenschaft: FDA-fähig

Faltenanzahl: 1,5