

Glockensauggreifer (rund)

SAX 100 ED-85 G1/4-AG

Artikel-Nr.:10.01.19.00218

<https://www.schmalz.com/10.01.19.00218>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Sauggreifer für Blechhandhabung >

Glockensauggreifer SAX > SAX 100 ED-85 G1/4-AG

High-Speed Glockensauggreifer (rund) mit Connector für max. Dynamik auf stark gewölbten und geölten Flächen



Baugröße: 100

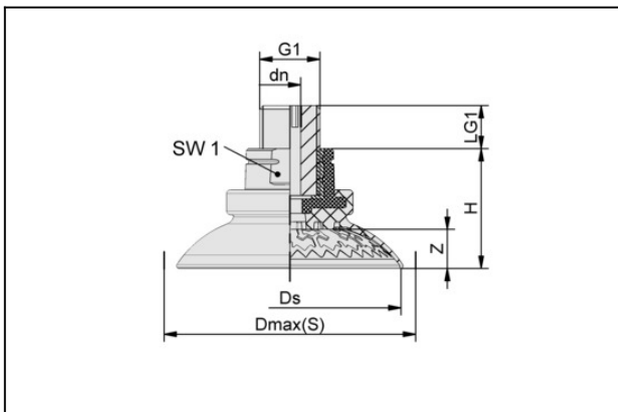
Saugerwerkstoff: Elastodur

Werkstoffhärte: 85 °Sh

Vakuumanchluss: G1/4"-AG

Nippelwerkstoff: Aluminium

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
dn	6,1 mm
Dmax(S)	111,1 mm
Ds	100,1 mm
G1	G1/4"-AG
H	39,7 mm
LG1	14,5 mm
SW1	22 mm
Z (Hub)	17,3 mm

Technische Daten

Kontakt zu Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Straße, 72293 Glatten, Deutschland | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Glockensauggreifer (rund)

SAX 100 ED-85 G1/4-AG

Artikel-Nr.:10.01.19.00218

<https://www.schmalz.com/10.01.19.00218>



Attribut	Wert
Saugkraft	412 N
Querkraft	284 N
Querkraft geölte Oberfläche	414 N
Volumen	96 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	40 mm
Baugröße	100
Anschluss	G1/4"-AG
Faltenanzahl	0
Saugerwerkstoff	Elastodur
Materialhärte [Shore A]	85 Shore A
Gewicht	59,5 g
Produktfamilie	SAX
