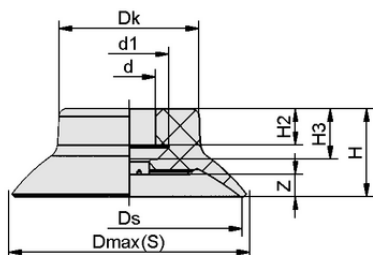




SUF 15 SI-CO-55 SC030

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugerwerkstoff	Silikon SI-leitfähig
Materialhärte [Shore A]	55,0 Shore A
Baugröße	15,00



Konstruktionsdaten

Attribut	Wert
Höhe H2	4,30 mm
Höhe H	8,90 mm
Kopfdurchmesser Dk	9,8 mm
Innendurchmesser d1	7,3 mm
Innendurchmesser d	5,30 mm
Federweg Z	1,5 mm
Durchmesser Ds	15,0 mm
Höhe H3	5,80 mm
Durchmesser Dmax(S)	16,8 mm

Konstruktionsdaten SUF 15 SI-CO-55 SC030

Art.-Nr.: 10.01.01.14033

**Technische Daten**

Attribut	Wert
Saugerwerkstoff	Silikon SI-leitfähig
Materialhärte [Shore A]	55,0 Shore A
Werkstückradius min. (konvex)	20,0 mm
Abreißkraft	9,00 N
Saugkraft (-600mbar)	9,00 N
Gewicht	0,73 g
Volumen	0,220 cm ³
Baugröße	15,00
Produktfamilie	SUF
Schnittstelle Nippelfamilie	SC030

Hinweis: Saugkraft: Die Saugkraftangaben sind theoretische Werte bei -0,6 bar Vakuum sowie trockener, glatter und ebener Werkstückoberfläche - sie werden ohne Sicherheitsfaktoren angegeben Schlauchinnendurchmesser: Der empfohlene Schlauchdurchmesser bezieht sich auf eine Schlauchlänge von ca. 2 m

**Weitere Dokumentationen**

CAD-Daten und weitere Dokumente zum Artikel finden sie unter: www.schmalz.com/10.01.01.14033

**Bestelldaten Zubehör 10.01.01.14033**

Typ		Artikelnummer
Schmalz-Connector	SC 030 G1/8-AG	10.01.06.04288
Schmalz-Connector	SC 030 G1/8-IG	10.01.06.04307

