

Flachsauger (rund)

SUF 1.5 NBR-ESD-55 SC010

Art-Nr.: 10.01.01.14016

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14016>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > SUF 1.5 NBR-ESD-55 SC010

Sauger (rund, flach) für die prozesssichere Handhabung von glatten o. leicht rauhen Oberflächen

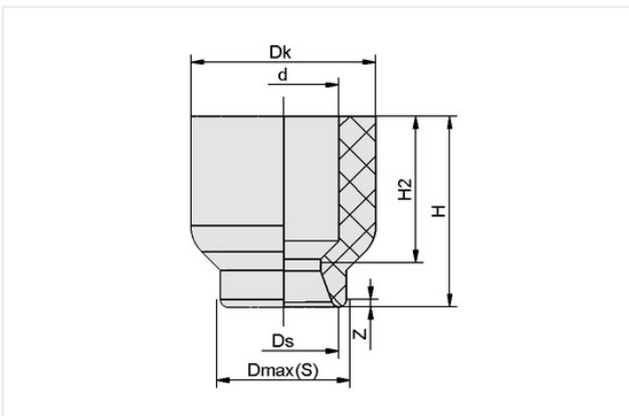


Baugröße: 1,5

Saugerwerkstoff: Nitrilkautschuk NBR-ESD

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	1,50 mm
Dk	2,50 mm
Dmax(S)	1,70 mm
Ds	1,50 mm
H	2,60 mm
H2	2 mm
Z (Hub)	0,10 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	0,08 N
Abreißkraft	0,08 N
Volumen	0,00 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	2 mm
Baugröße	1,50
Schnittstelle Nippelfamilie	SC010
Saugerwerkstoff	Nitrilkautschuk NBR-ESD
Materialhärte [Shore A]	55 Shore A

Schmalz kontaktieren

Schmalz B.V. | Generatorstraat 34, 7556 RC Hengelo, Netherlands | +31 74 255 5757 | info@schmalz.nl

Flachsauger (rund)

SUF 1.5 NBR-ESD-55 SC010

Art-Nr...:10.01.01.14016

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14016>

Gewicht	0 g
Produktfamilie	SUF

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

Zubehör



SC 010 M3-AG

Art-Nr...:10.01.06.04249

Anbindungstyp: 010

Vakuumanschluss: M3-AG

Einbaulänge: 2 mm

Nenndurchmesser dn: 1 mm