

Flachsauggreifer (rund)

SAFT-C 80 NBR-60 M10-AG

Art-Nr.: 10.01.01.11940

<https://www.schmalz.com/10.01.01.11940>

Startseite > Flachsauggreifer SAFT-C > SAFT-C 80 NBR-60 M10-AG

Flachsauggreifer (rund) für höchste Dynamik auf glatter, geölter Fläche



Baugröße: 80

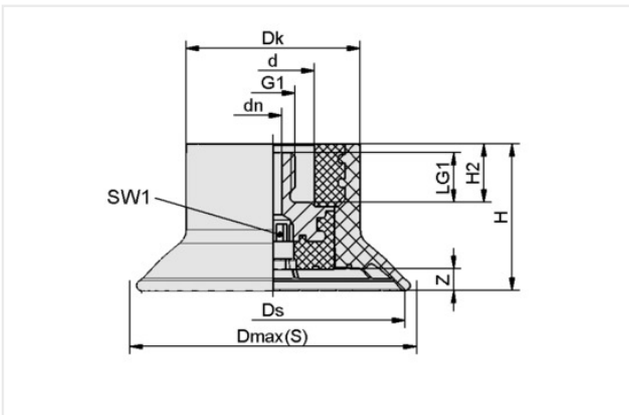
Saugerwerkstoff: Nitrilkautschuk NBR

Materialhärte [Shore A]: 60 Shore A

Nippelwerkstoff: Aluminium

Anschluss: M10-AG

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	19 mm
dn	4 mm
Dk	40 mm
Dmax(S)	86 mm
Ds	83 mm
G1	M10-AG
H	36 mm
H2	2 mm
LG1	11,50 mm
SW1	8 mm
Z (Hub)	7,30 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	272 N
Querkraft	212 N
Querkraft geölte Oberfläche	185 N
Volumen	34,50 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	100 mm
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	6 mm
Baugröße	80

Schmalz kontaktieren

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

Flachsauggreifer (rund)

SAFT-C 80 NBR-60 M10-AG

Art-Nr...:10.01.01.11940

<https://www.schmalz.com/10.01.01.11940>

Saugerwerkstoff	Nitrilkautschuk NBR
Gewicht	69,50 g
Faltenanzahl	0
Produktfamilie	SAFT-C

Ersatzteile



SA-NIP N054 M10-AG DN400

Art-Nr...:10.01.01.11942

Gewinde G1: M10-AG

Normteilewerkstoff: Aluminium



REIB-SCHE 28x13.5 XNBR-45

Art-Nr...:10.01.01.11943

Außendurchmesser D: 28 mm

Länge L: 13,5 mm

Normteilewerkstoff: Perbunan XNBR

Flachsauggreifer (rund)

SAFT-C 80 NBR-60 M10-AG

Art-Nr...:10.01.01.11940

<https://www.schmalz.com/10.01.01.11940>



SAFT 80 NBR-60

Art-Nr...:10.01.01.11939

Baugröße: 80

Saugerwerkstoff: Nitrilkautschuk NBR

Materialhärte [Shore A]: 60 Shore A