

Saugplatte (rund)

SPL-HT 140 ST G3/8-IG

Art-Nr.: 10.01.23.00008

<https://www.schmalz.com/10.01.23.00008>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Sauggreifer für Hochtemperatur-Aufgaben > Hochtemperatur-Saugplatten SPL-HT > SPL-HT 140 ST G3/8-IG

Saugplatten für den Einsatz im Hochtemperaturbereich



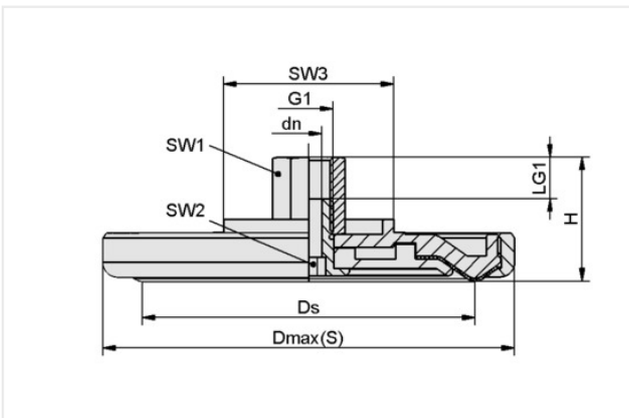
Baugröße: 140

Saugerwerkstoff: Silikat-Gewebe ST

Anschluss: G3/8-IG

Arbeitstemperatur max.: 600 °C

Konstruktionsdaten



| Attribut | Wert |
|----------|-----------|
| dn | 8 mm |
| Dmax(S) | 159,50 mm |
| Ds | 138 mm |
| G1 | G3/8"-IG |
| H | 39 mm |
| LG1 | 12 mm |
| SW1 | 22 mm |
| SW2 | 8 mm |
| SW3 | 95 mm |

Technische Daten

| Attribut | Wert |
|----------------------------------------------|--------------------|
| Saugkraft | 740 N |
| Volumen | 50 cm ³ |
| Werkstückradius min. (konvex) | 1700 mm |
| Erforderl. Saugleistung für $p_u = -0,6$ bar | 47 l/min |
| Schlauchinnendurchmesser (empf.) d | 9 mm |
| Baugröße | 140 |
| Arbeitstemperatur max. | 600 °C |
| Saugerwerkstoff | Silikat-Gewebe ST |

Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Saugplatte (rund)

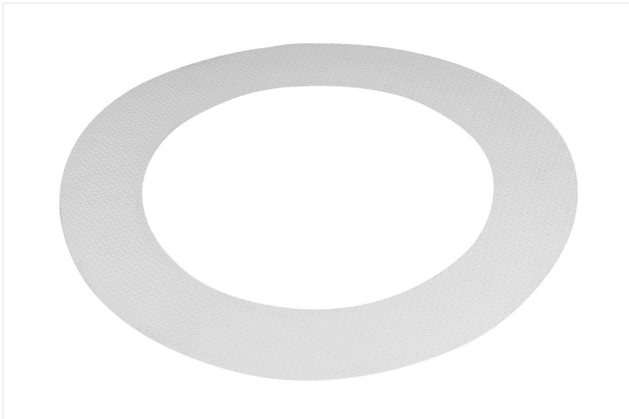
SPL-HT 140 ST G3/8-IG

Art-Nr...:10.01.23.00008

<https://www.schmalz.com/10.01.23.00008>

| | |
|----------------|--------|
| Gewicht | 1390 g |
| Produktfamilie | SPL-HT |

Ersatzteile

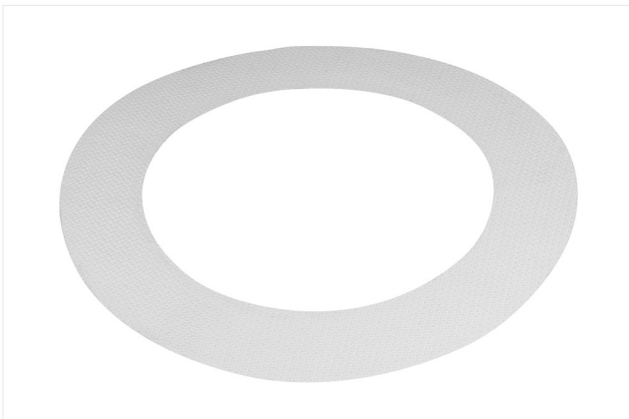


DR-SPL-HT 140 ST

Art-Nr...:10.01.23.00018

Baugröße: 140

Saugerwerkstoff: Silikat-Gewebe ST



DR-SPL-HT 140 ST

Art-Nr...:10.01.23.00018

Baugröße: 140

Saugerwerkstoff: Silikat-Gewebe ST