

## Saugplatte (rund)

SUF 125 NBR-60 G1/4-IG VRS

Art-Nr.: 10.01.01.14316

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14316>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > Saugplatten SUF > SUF 125 NBR-60 G1/4-IG VRS

### Saugplatte (rund), universell für glatte und leicht raue Oberflächen



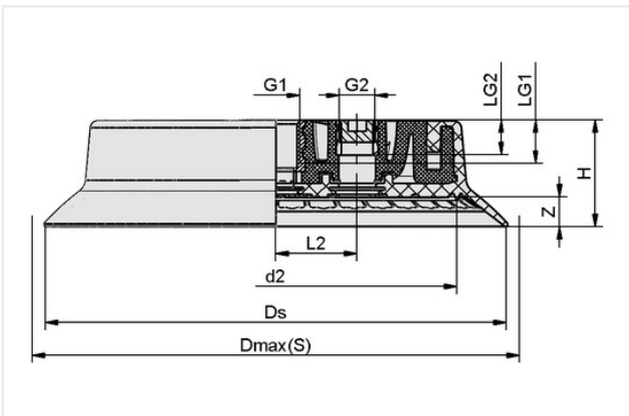
Baugröße: 125

Saugerwerkstoff: Nitrilkautschuk NBR

Materialhärte [Shore A]: 60 Shore A

enthält: Verschluss-Schraube

### Konstruktionsdaten



| Attribut | Wert     |
|----------|----------|
| d2       | 98 mm    |
| Dmax(S)  | 132 mm   |
| Ds       | 125 mm   |
| G1       | G1/4"-IG |
| G2       | G1/8"-IG |
| H        | 29 mm    |
| L2       | 22 mm    |
| LG1      | 11,80 mm |
| LG2      | 9,50 mm  |
| Z (Hub)  | 8 mm     |

### Technische Daten

| Attribut                      | Wert                |
|-------------------------------|---------------------|
| Produktfamilie                | SUF                 |
| Baugröße                      | 125                 |
| Saugerwerkstoff               | Nitrilkautschuk NBR |
| Materialhärte [Shore A]       | 60 Shore A          |
| Volumen                       | 96 cm <sup>3</sup>  |
| Saugkraft d2                  | 450 N               |
| Saugkraft                     | 730 N               |
| Werkstückradius min. (konvex) | 250 mm              |

### Schmalz kontaktieren

Schmalz GmbH | Commerz Park West 1, 4061 Pasching, Austria | +43 7229 24 24 4 | [schmalz@schmalz.at](mailto:schmalz@schmalz.at)

## Saugplatte (rund)

SUF 125 NBR-60 G1/4-IG VRS

Art-Nr...:10.01.01.14316

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14316>

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Schlauchinnendurchmesser (empf.) d | 9 mm  |
| Gewicht                            | 195 g |

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



#### SIEB 15x0.8 MS-A2 0.103/0.07

Art-Nr...:10.07.01.00211

Außendurchmesser D: 15 mm

Länge L: 0,8 mm

Normteilewerkstoff: Messing / Edelstahl



#### PC 150

Art-Nr...:10.01.01.13087

Baugröße: 150

## Saugplatte (rund)

SUF 125 NBR-60 G1/4-IG VRS

Art-Nr...:10.01.01.14316

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14316>



### TV G1/8-AG 10

Art-Nr...:10.05.10.00088

Gewinde G1: G1/8"-AG

Federweg Z: 10 mm

## Ersatzteile



### DR-SUF 125 NBR-60

Art-Nr...:10.01.01.14319

Baugröße: 125

Saugerwerkstoff: Nitrilkautschuk NBR

Materialhärte [Shore A]: 60 Shore A