



Technische Daten

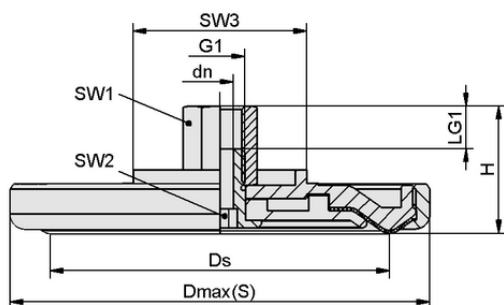
Attribut	Wert
Saugerwerkstoff	Silikat-Gewebe ST
Baugröße	90,00
Arbeitstemperatur max.	600,0 °C
Anschluss	G1/4-IG

SPL-HT 90 ST G1/4-IG

Die Saugplatte SPL-HT (Dichtring + Aufnahme) wird montiert geliefert. Das Produkt besteht aus:

- Dichtring vom Typ DR-SPL-HT – verfügbar in verschiedenen Durchmessern
- Aufnahme aus Edelstahl – verfügbar mit verschiedenen Gewinden

Verfügbare Ersatzteile: Dichtring DR-SPL-HT



Konstruktionsdaten

Attribut	Wert
Höhe H	39,00 mm
Nenn Durchmesser dn	7,00 mm
Gewinde G1	G1/4"-IG
Gewindelänge LG1	12,0 mm
Schlüsselweite SW1	17,0 mm
Schlüsselweite SW2	8,0 mm
Durchmesser Ds	90,0 mm
Schlüsselweite SW3	46,0 mm
Durchmesser Dmax(S)	111,5 mm

Konstruktionsdaten SPL-HT 90 ST G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.23.00007

**Technische Daten**

Attribut	Wert
Saugerwerkstoff	Silikat-Gewebe ST
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	6,0 mm
Werkstückradius min. (konvex)	1.060,0 mm
Saugkraft (-600mbar)	320,00 N
Gewicht	675,00 g
Volumen	25,000 cm ³
Erforderl. Saugleistung für pu = -0,6 bar	32,0 l/min
Baugröße	90,00
Arbeitstemperatur max.	600,0 °C
Produktfamilie	SPL-HT

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/10.01.23.00007

**Bestelldaten Ersatzteile 10.01.23.00007**

Typ	Artikelnummer
Dichtring für SPL-HT-Saugplatte	DR-SPL-HT 90 ST
	10.01.23.00016

**Bestelldaten Verschleißteile 10.01.23.00007**

Typ	Artikelnummer
Dichtring für SPL-HT-Saugplatte	DR-SPL-HT 90 ST
	10.01.23.00016

