

Art.-Nr.: 10.01.01.12775



SGPN 40 SI-50 G1/4-AG

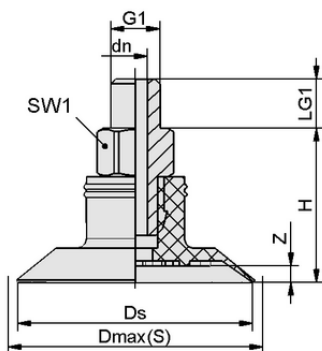
Technische Daten

Attribut	Wert
Saugerwerkstoff	Silikon SI
Materialhärte [Shore A]	50,0 Shore A
Baugröße	40,00
Materialeigenschaft	FDA
Vakuum-Anschluss	G1/4"-AG
Nippelwerkstoff	Aluminium

Der Sauger SGPN (Elastomerteil + Anschlussnippel) wird unmontiert geliefert. Die Lieferung besteht aus:

- Sauger vom Typ SGP – Elastomerteil, verfügbar in verschiedenen Durchmessern und Materialien
- Anschlussnippel vom Typ SA-NIP – verfügbar mit verschiedenen Gewinden

Verfügbare Ersatzteile: Sauger SGP, Anschlussnippel SA-NIP



Konstruktionsdaten SGPN 40 SI-50 G1/4-AG

Konstruktionsdaten

Attribut	Wert
Höhe H	25,60 mm
Nenndurchmesser dn	5,00 mm
Gewinde G1	G1/4"-AG
Gewindelänge LG1	10,0 mm
Schlüsselweite SW1	17,0 mm
Federweg Z	2,3 mm
Durchmesser Ds	40,0 mm
Durchmesser Dmax(S)	42,0 mm
Hinweis: Zulässige Maßtoleranzen für Elastomerteile nach DIN ISO 3302-1 M3	



Art.-Nr.: 10.01.01.12775

**Technische Daten**

Attribut	Wert
Saugerwerkstoff	Silikon SI
Materialhärte [Shore A]	50,0 Shore A
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	4,0 mm
Saugkraft (-600mbar)	33,00 N
Gewicht	12,2 g
Volumen	3,800 cm ³
Baugröße	40,00
Faltenanzahl	0,0
Produktfamilie	SGPN

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/10.01.01.12775

**Bestelldaten Ersatzteile 10.01.01.12775**

Typ	Artikelnummer
Saugeranschlussnippel	SA-NIP N035 G1/4-AG DN550 10.01.01.00822

**Bestelldaten Verschleißteile 10.01.01.12775**

Typ	Artikelnummer
Flachsauger (rund)	SGP 40 SI-50 N035 10.01.01.12772

