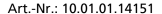
SUF 20 HT1-60 G1/8-IG







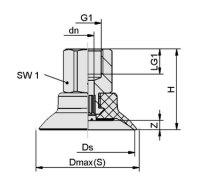
Technische Daten

Attribut	Wert
Saugerwerkstoff	Hochtemp. Material HT1
Materialhärte [Shore A]	60,0 Shore A
Baugröße	20,00
Vakuum-Anschluss	G1/8"-IG

SUF 20 HT1-60 G1/8-IG

Der Sauggreifer SUF (Elastomerteil + Anschlussnippel) wird montiert geliefert.

Verfügbare Ersatzteile: Sauger SUF, Anschlussnippel SC



Konstruktions daten

Attribut	Wert
Höhe H	23,50 mm
Nenndurchmesser dn	3,10 mm
Gewinde G1	G1/8"-IG
Gewindelänge LG1	8,0 mm
Schlüsselweite SW1	14,0 mm
Federweg Z	2,0 mm
Durchmesser Ds	20,0 mm
Durchmesser Dmax(S)	22,8 mm

Konstruktionsdaten SUF 20 HT1-60 G1/8-IG

Flachsauggreifer (rund)

SUF 20 HT1-60 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.14151



Technische Daten

Attribut	Wert
Saugerwerkstoff	Hochtemp. Material HT1
Materialhärte [Shore A]	60,0 Shore A
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	4,0 mm
Werkstückradius min. (konvex)	20,0 mm
Abreißkraft	15,00 N
Saugkraft (-600mbar)	15,00 N
Gewicht	6,5 g
Volumen	0,500 cm ³
Baugröße	20,00
Faltenanzahl	0,0
Produktfamilie	SUF

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/10.01.14151



Bestelldaten Ersatzteile 10.01.01.14151

Тур		Artikelnummer
Schmalz-Connector	SC 030 G1/8-IG	10.01.06.04307
Flachsauger (rund)	SUF 20 HT1-60 SC030	10.01.01.13991