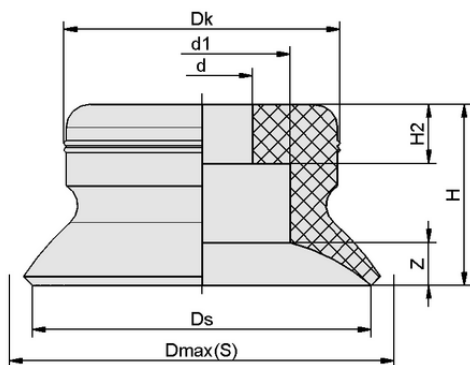




PFG 30 NBR-55 N007

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugerwerkstoff	Nitrilkautschuk NBR
Materialhärte [Shore A]	55,0 Shore A
Baugröße	30,00



Konstruktionsdaten PFG 30 NBR-55 N007

Konstruktionsdaten

Attribut	Wert
Höhe H2	7,00 mm
Höhe H	12,00 mm
Kopfdurchmesser Dk	15,1 mm
Innendurchmesser d1	11,0 mm
Innendurchmesser d	6,00 mm
Federweg Z	2,0 mm
Durchmesser Ds	28,8 mm
Durchmesser Dmax(S)	31,5 mm
Hinweis: Zulässige Maßtoleranzen für Elastomerteile nach DIN ISO 3302-1 M3	

Art.-Nr.: 10.01.01.00014

**Technische Daten**

Attribut	Wert
Nippelfamilie	N 007
Saugerwerkstoff	Nitrilkautschuk NBR
Materialhärte [Shore A]	55,0 Shore A
Werkstückradius min. (konvex)	40,0 mm
Saugkraft (-600mbar)	34,00 N
Gewicht	3,30 g
Volumen	1,556 cm ³
Baugröße	30,00
Produktfamilie	PFG

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/10.01.01.00014

**Bestelldaten Zubehör 10.01.01.00014**

Typ		Artikelnummer
Saugeranschlussnippel	SA-NIP N007 G1/8-AG DN240	10.01.01.03531
Saugeranschlussnippel	SA-NIP N007 G1/8-IG DN350	10.01.01.03523
Sauggreifer-Überzug	SU 30	10.01.01.12889

