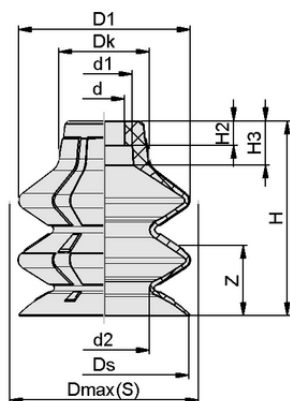




SPB2 30 ED-65 SC040

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugerwerkstoff	Elastodur ED
Materialhärte [Shore A]	65,0 Shore A
Baugröße	30,00
Höhe H	36,20 mm



Konstruktionsdaten SPB2 30 ED-65 SC040

Konstruktionsdaten

Attribut	Wert
Höhe H2	4,60 mm
Höhe H	36,20 mm
Außendurchmesser D1	32,2 mm
Kopfdurchmesser Dk	16,8 mm
Innendurchmesser d1	10,5 mm
d2	16,9 mm
Innendurchmesser d	7,50 mm
Federweg Z	20,0 mm
Durchmesser Ds	31,4 mm
Höhe H3	7,90 mm

Art.-Nr.: 10.01.06.03411

**Technische Daten**

Attribut	Wert
Nippelfamilie	SC 040
Saugerwerkstoff	Elastodur ED
Materialhärte [Shore A]	65,0 Shore A
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	6,0 mm
Werkstückradius min. (konvex)	30,0 mm
Abreißkraft	28,40 N
Saugkraft (-600mbar)	14,40 N
Gewicht	5,10 g
Querkraft	12,8 N
Volumen	12,400 cm ³
Baugröße	30,00
Faltenanzahl	2,5
Produktfamilie	SPB2

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/10.01.06.03411

**Bestelldaten Zubehör 10.01.06.03411**

Typ		Artikelnummer
Schmalz-Connector	SC 040 G1/8-AG	10.01.06.02490
Schmalz-Connector	SC 040 G1/8-IG	10.01.06.02482
Schmalz Pad Insert PA	SPI 30 PA SPB2-30	10.01.06.04043
Schmalz-Connector	SC 040 NPT1/8-AG	10.01.06.02541
Schmalz-Connector	SC 040 NPT1/8-IG	10.01.06.02542

