

SPK 200 MOS EPDM-15 G1/2-IG

Technische Daten

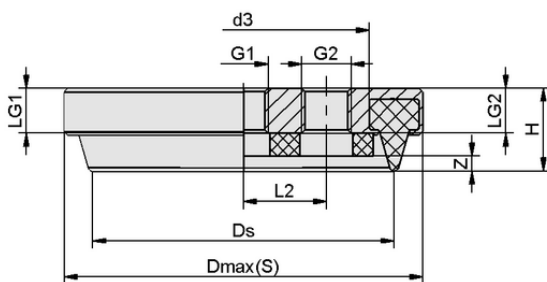
Attribut	Wert
Materialhärte [Shore A]	15,0 Shore A
Dichtmaterial	EPDM
Baugröße	200,00
Materialtyp	Moosgummi
Farbe	Schwarz
Anschluss	G1/2"-IG

Die Saugplatte SPK (Dichtring + Trägerplatte) wird montiert geliefert. Das Produkt besteht aus:

- Dichtring vom Typ DR-SPK – Elastomerteil, verfügbar in verschiedenen Durchmessern
- Trägerplatte aus Aluminium mit verschiedenen Gewinden

Verfügbare Ersatzteile: Dichtring DR-SPK

Verfügbares Zubehör: Tastventil



Konstruktionsdaten SPK 200 MOS EPDM-15 G1/2-IG

Konstruktionsdaten

Attribut	Wert
Länge L2	76,00 mm
Höhe H	25,50 mm
Gewinde G1	G1/2"-IG
Gewindelänge LG1	14,5 mm
Gewinde G2	G1/2"-IG
Gewindelänge LG2	14,5 mm
Bohrungsgröße d3	185,0 mm
Federweg Z	6,0 mm
Durchmesser Ds	199,0 mm
Durchmesser Dmax(S)	219,0 mm

Hinweis: Zulässige Maßtoleranzen für Elastomerteile nach DIN ISO 3302-1 M3



Art.-Nr.: 10.01.01.12064

**Technische Daten**

Attribut	Wert
Materialhärte [Shore A]	15,0 Shore A
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	12,0 mm
Werkstückradius min. (konvex)	1.600,0 mm
Saugkraft (-600mbar)	1.700,00 N
Gewicht	1.460,00 g
Volumen	199,000 cm ³
Baugröße	200,00
Faltenanzahl	0,0
Produktfamilie	SPK

Hinweis: Zulässige Maßtoleranzen für Elastomerteile nach DIN ISO 3302-1 M3 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/10.01.01.12064

**Bestelldaten Zubehör 10.01.01.12064**

Typ		Artikelnummer
Tastventil	TV G1/2-AG 13	10.05.10.00038
Sauggreifer-Überzug	SU 230	10.01.01.12440

**Bestelldaten Ersatzteile 10.01.01.12064**

Typ		Artikelnummer
Dichtring für SPK-Saugplatte	DR-SPK 200 MOS EPDM-15	10.01.01.12076

