

Dichtungen und Stanzeile

Dreh- und Frästeile
Gieß- und Formteile
Wasserstrahlgeschnittene Teile
Sonderteile Dichtungstechnik
Halbzeug-Programm
Sonderteile und mehr



Siebdruckdichtungen von SPÄH – die Optimierung für Ihre Flachdichtungen

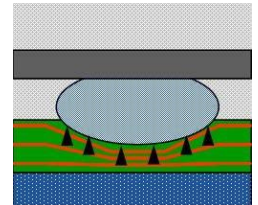


Bei **Siebdruck-Dichtungen von SPÄH** handelt es sich um statische Flachdichtungen mit einem individuellen Konturaufdruck aus Silikon. Die mit einem hoch entwickelten Siebdruckverfahren hergestellten Dichtkonturen werden dabei in festgelegten Dichtzonen aufgebracht.

Warum sind Siebdruckdichtungen interessant?

Diese Dichtungstypen machen es möglich

- Bauteilverzügen entgegen zu wirken und
- die Flächenpressung hinzuleiten, wo sie benötigt wird.



Anwendungsbereiche

- Das Hauptmerkmal des dichtenden Bauelements ist die differenzierte Siebdrucktechnik, mit ihren ganz speziellen Möglichkeiten der Linienpressung.
- Die Linienpressung wird dort angewendet, wo eine ausreichende Flächenpressung, aus welchen Gründen auch immer, nicht möglich ist z.B. labile Bauteile, biegeschwache Flansche, stark unregelmäßige Schraubenanordnung oder zu geringes Schraubendrehmoment.

Vorteile

- Eine auf ein Dichtband (Siebdruckraupe) reduzierte Kontaktfläche ergibt höhere, spezifische Verpressungskräfte und gewährleistet eine größere Dichtsicherheit und damit Zuverlässigkeit
- Vereinfachte Konstruktion durch Wegfall von Dichtungsräumen
- Leichtere Bauteile durch geringere Verformungskräfte der Dichtung
- Wegfall von zusätzlichen Dichtungshilfsmitteln.

Eine Musterdichtung senden wir Ihnen sehr gerne zu. Unser Vertrieb informiert Sie zudem über die weiteren Vorteile oder berät Sie bei der Umsetzung.

Stand: 04_2014

Wir freuen uns auf Ihre Nachricht. SPÄH Unternehmensgruppe – Ihre Partner der Dichtungstechnik

Karl Späh GmbH & Co. KG

Industriestraße 4 - 12

D-72516 Scheer

Telefon: +49 (0) 7572/602-0

Telefax: +49 (0) 7572/602-167

info@spaeh.de

www.spaeh.de