

**Mit Schaumstoff****Lösungen schaffen****Einsatzbereiche**

Dichtung

Industrie

**INDUCON<sup>®</sup>****INDUCON<sup>®</sup> als Dichtung**

Härte und Flexibilität von INDUCON<sup>®</sup> sind exakt einstellbar. Deshalb wird dieses Produkt als Staubdichtung für Lüftungs- und Klimatechnikmaschinen, Elektroherde, Maschinen, Kraftwagen, elektromechanische Bauteile, medizintechnische Geräte, Rundfunk-, Fernseh- und Nachrichtentechnik, Büromaschinen und Datenverarbeitungsgeräte sowie Näh- und Bekleidungsmaschinen eingesetzt.

**Eingesetzte Produkte**

- INDUCON<sup>®</sup> Komprischaum:
- Esterbasis gemischtzellig:  
INDUCON S90, S200, S230, S400, S430  
INDUCON S120W, S150W
  - Esterbasis nahezu geschlossenzellig:  
INDUCON SGP450
  - Etherbasis gemischtzellig:  
INDUCON T230, T400  
INDUCON TH160, TH420
- INDUCON<sup>®</sup> Streichschaum:
- Etherbasis gemischtzellig:  
INDUCON HS-light
  - Etherbasis geschlossenzellig:  
INDUCON HS500 soft
  - Etherbasis kompakt:  
INDUCON HS-K
- INDUCON<sup>®</sup> PE-Schaum:
- geschlossenzellig:  
INDUCON PE50

**Wichtige Produktmerkmale**

- enge Dickentoleranzen
- schallisierend
- gute Hydrolysebeständigkeit
- hohe Temperaturbeständigkeit
- geringe Mindestmengen

**Bestehende Anwendungen**

- Displays
- Messinstrumente
- (Folien-)Tastaturen
- Hörgeräte
- Mikrophone
- Brandschutzklappen
- Ceran-Kochfelder
- Fernbedienungen
- Lautsprecher