



Gutes Tränk-, Speicher- und Abgabeverhalten viskoser Medien zeichnet INDUCON®-Filterschäume für den Einsatz als Speichermaterial aus. Der besondere Vorteil der INDUCON®-Filterschaum-Produkte liegt darin, dass über die Dichte des Werkstoffs das Tränk- und Abgabeverhalten individuell auf die Viskosität der verwendeten Flüssigkeiten eingestellt werden kann. Dieses Eigenschaftsprofil eröffnet INDUCON®-Filterschaum ein breites Anwendungsspektrum im Bereich der Permanentschmierung von Komponenten im Maschinenbau.

## ✓ EINGESETZTE PRODUKTE

### **INDUCON® Komprischaum**

- Esterbasis offenzellig (Filterschaum):  
INDUCON SPPI80 (RG200)

## ✓ WICHTIGE PRODUKTMERKMALE

- Steuerbare Porosität/Kappilarwirkung
- Definierte Dichte/Zellgröße
- Sehr gute Medienbeständigkeit/Resistenz gegenüber Schmierstoffen
- Gute Alterungsbeständigkeit

## ✓ BESTEHENDE ANWENDUNGEN

- Linearführungen
- Kugelgewindetriebe (KGT)