



Für die Herstellung von elektronischen Bauteilen mit Gießharzummantelung wird INDUCON® zum Schutz der Komponenten verwendet. Der elastische, temperaturbeständige Werkstoff verhindert, dass die vergossene Komponente durch das Gießharz beschädigt wird. Es schützt vor zu hoher Temperatur und gleicht den beim Schrumpfprozess des Harzes entstehenden Druck im Inneren des Bauteils aus.

✓ EINGESETZTE PRODUKTE

INDUCON® Komprischaum

- Esterbasis gemischtzellig: INDUCON S150, S230

✓ WICHTIGE PRODUKTMERKMALE

- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Hohe Elastizität bei mittlerer Härte
- Gutes Rückstellvermögen
- Geringer Druckverformungsrest

✓ BESTEHENDE ANWENDUNGEN

- Messwandler
- Stromwandler