



PRIAMUS - der Pionier in der Werkzeugwandtemperatur-Messung

4003A



4005A



4007A



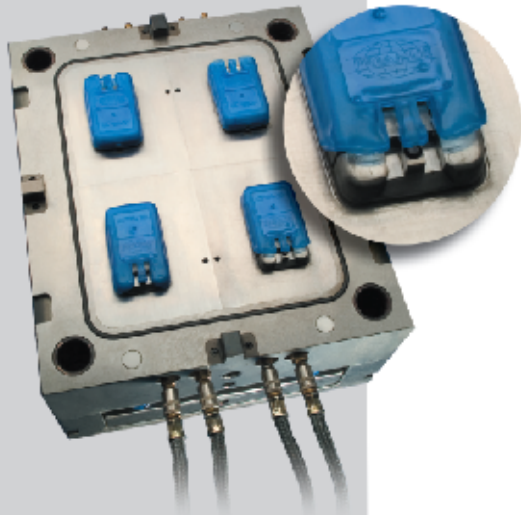
New

- Bearbeitbare Sensorfront

- Extrem schnelle Ansprechzeiten
- Hohe Amplitude
- Robuste Handhabung
- Kleine Dimension
- Kostengünstig
- Für effektive Problemlösungen

New

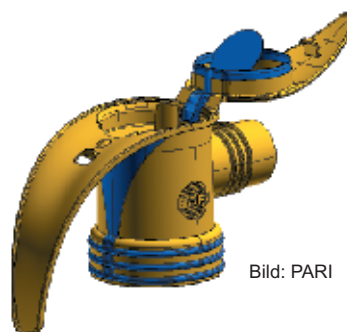
Bearbeitbare
Sensorfront



PRIAMUS Fill

Automatische Heisskanal-Regelung

- Mehrkavitätenwerkzeuge
- Mehrkomponentenwerkzeuge
- Kaltkanal-Unterverteiler
- Familienwerkzeuge
- Bindenähte
- Kaskadenanwendungen

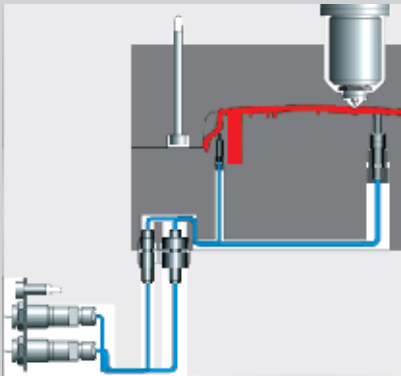


PRIAMUS Fill
für Mehrkomponenten-Anwendung

Bild: PARI



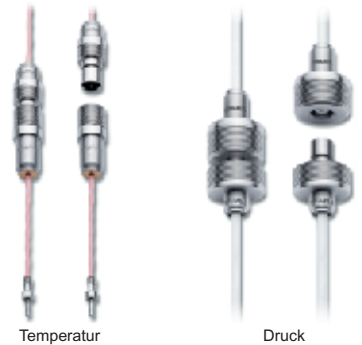
PRIAMUS - der Trendsetter im Werkzeuginnendruck



New

Schnellkupplung für Druck und Temperatur

- Einfacher Wechsel von Werkzeugeinsätzen
- Freie Wahl der Sensorposition auch bei engen Verhältnissen
- Kleine Dimensionen



PRIAMUS Monitor

Datenerfassungssystem für maximal 16 Kanäle

- Prozessüberwachung (mobil, stationär, vernetzt)
- High Speed Ethernet Datenerfassung
- Prozessdokumentation
- Kostengünstige Basislösung
- Keine A/D-Karten notwendig
- Zeiteinsparung durch schnellere Abmusterung



- Echtzeit-Prozesssteuerung

- 1 - 4 Kaskadensteuerung
- 5 Automatische Umschaltung

