

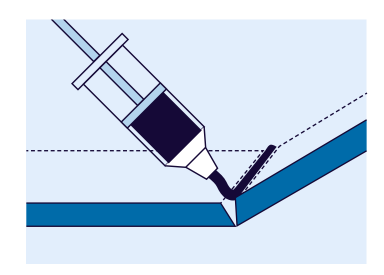
# Fügen

Informationen zu unseren technischen Fertigungsmöglichkeiten

## Klebeverbindungen

# Für extrembelastbare und dichte Bauteile

- Chemische Klebeverbindung:
   Molekulare Verschmelzung der Einzelteile für extrem belastbare und dichte Verbindungen
- Physikalische Klebeverbindung:
   Haftung durch Adhäsionskräfte, geeignet für flexible und temporäre Verbindungen
- Hochwertige UV-Klebetechnologie für blasenfreie, optisch klare und hochfeste Verklebungen



#### Anwendungsbeispiele





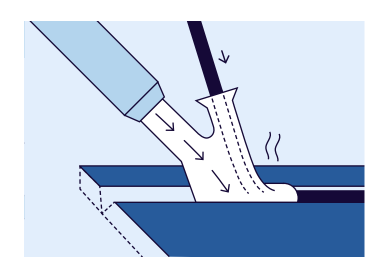
Maschinengehäuse und Abdeckungen

Optische Bauteile

### Schweißen

#### Verbindungen für anspruchsvolle Behälter und Baugruppen

- Heizelementstumpfschweißen: Perfekt für dichte und langlebige Fügeverbindungen
- Warmgasziehschweißen: Hohe Flexibilität und exakte Schweißnähte für feine Bauteile



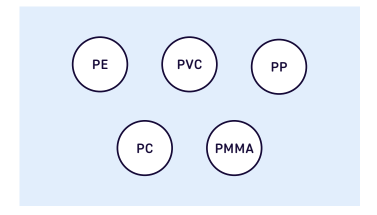
#### Anwendungsbeispiele



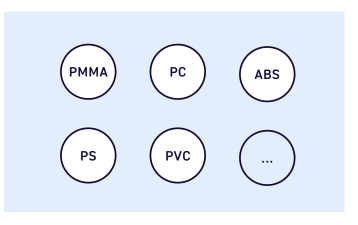
Chemikalienresistente Behälter und Prozesskomponenten



Technische Verkleidungen



Materialübersicht: Verschweißbare Kunststoffe



Materialübersicht: Verklebbare Kunststoffe