

## ***Sonderkompensatoren*** ***Special-Expansion Joints***

---

- ◆ **Druckentlastete-Kompensatoren**
- ◆ **Doppelmantel-Kompensatoren**
- ◆ **Rechteck-Kompensatoren**
- ◆ **PTFE-ausgekleidete Kompensatoren**
- ◆ **ausgemauerte Kompensatoren**
- ◆ **Kompensatoren m. HARDOX Leitrohr**
- ◆ **Außendruck beaufschlagte Kompensatoren**

# **Sonderkompensatoren**

## **Special Expansion Joints**



**Wir bieten beste Lösungen in Konstruktion, Produktionsverfahren und Service von der Planungs- bis zur Ausführungsphase an.**



**Sonderkompensator *Werkstoff 1.4541/15MO3***



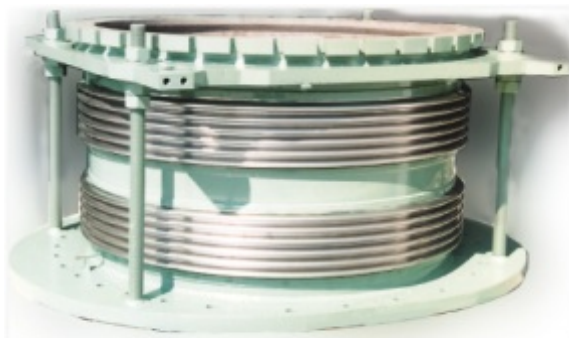
**Sonderbalg für die Schwingungstechnik**



**Universalkompensatoren  
mit Hardoxleitrohr und Isolierpackung**



**Sonderkompensatoren mit Hubbegrenzungen  
komplett Edelstahl, 100% Röntgen**



**Lateralkompensator DN 1500 mit Sonderflanschen**



**Rechteckkompensator *Werkstoff: 1.4571***