

PEKOMP[®]



RAL
GÜTEZEICHEN

Weichstoff-
Kompensator

tüv
GERT
DIN EN ISO 9001:2000
Zertifikat: 01 100 046024/2

PG
GostR

Kompetenz in Kompensatoren

Competence in Compensators
Compétence en compensateurs

Seit über 20 Jahren fertigt PEKOMP Weichstoff- und Elastomer-Kompensatoren von hoher Qualität für die verschiedensten Einsatzgebiete. Temperaturen von -60°C bis 1400°C werden ebenso bewältigt wie hochaggressive Abgase oder Druckstöße. Ob 25 mm oder 22 Meter Durchmesser: PEKOMP fertigt für Ihre individuelle Anlage den perfekten Kompensator.

PEKOMP has been manufacturing soft and elastomer compensators of high quality for various applications. Temperatures of -60° to 1400°C are resisted as well as highly aggressive waste gases or pressure impacts. Whether 25 mm diameter or 22 m diameter: PEKOMP produces the perfect compensator for your individual installation.

Depuis plus de vingt ans PEKOMP est producteur de compensateurs en matières souples et en élastomères de haute qualité pour des différents domaines d'utilisation. Des températures de -60°C jusqu'à 1400°C sont maîtrisées autant que des gaz d'échappement extrêmement agressifs ou des chocs de pression. Soit 25 mm ou bien 22 mètres de diamètre: PEKOMP produit le compensateur parfait pour votre installation individuelle.

Einlagige Gewebekompensatoren (PFE)
Temperaturbereich: -60°C bis $+200^{\circ}\text{C}$

Single ply expansion joints (PFE)
Temperature range: -60°C to $+200^{\circ}\text{C}$

Compensateurs à une couche (PFE)
Température: -60°C à $+200^{\circ}\text{C}$



Weich-PVC-Kompensatoren (PVC)
Temperaturbereich: -40°C bis $+60^{\circ}\text{C}$

Soft-PVC expansion joints (PVC)
Temperature range: -40°C to $+60^{\circ}\text{C}$

Compensateurs à chlorure de polyvinyle mou (PVC)
Température: -40°C à $+60^{\circ}\text{C}$

Gummi- und Elastomer-Kompensatoren (PGU)
Temperaturbereich: -50°C bis $+130^{\circ}\text{C}$

Rubber expansion joints (PGU)
Temperature range: -60°C to $+200^{\circ}\text{C}$

Compensateurs à caoutchouc (PGU)
Température: -60°C à $+200^{\circ}\text{C}$



Mehrlagige Gewebekompensatoren (PFM)

Temperaturbereich: -60°C bis +600°C

Multiply expansion joints (PFM)

Temperature range: -60°C to +600°C

Compensateurs à plusieurs couche (PFM)

Température: -60°C à +600°C



**Kompensatoren-Einbaueinheiten
für Temperaturen bis 1400°C**

Expansion joint units

for temperatures up to 1400°C

**Unités d'installation pour compensateurs
pour températures jusqu'à 1400°C**

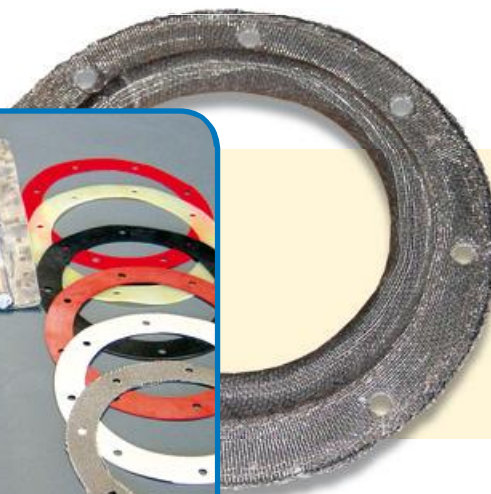
**Dichtungen und Sonderdichtungen
für Temperaturen bis 1400°C**

Seals and special seals

for temperatures up to 1400°C

Joints et joints spéciaux

pour températures jusqu'à 1400°C

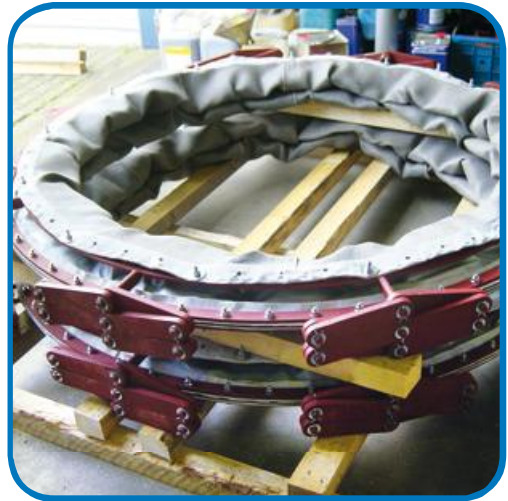
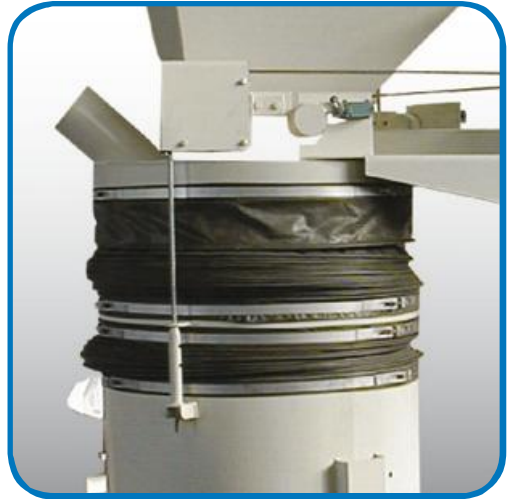


Spannbänder in verschiedenen Ausführungen

Clamping straps in different executions

Colliers de serrage de différentes exécutions

www.pekomp.de



PEKOMP®

Kompensatorenbau GmbH

Spielburgweg 23

D - 41844 Wegberg

Tel: +49 (0)24 34 / 99 70 - 10

Fax: +49 (0)24 34 / 99 70 - 11

eMail: info@pekomp.de

www.pekomp.de