

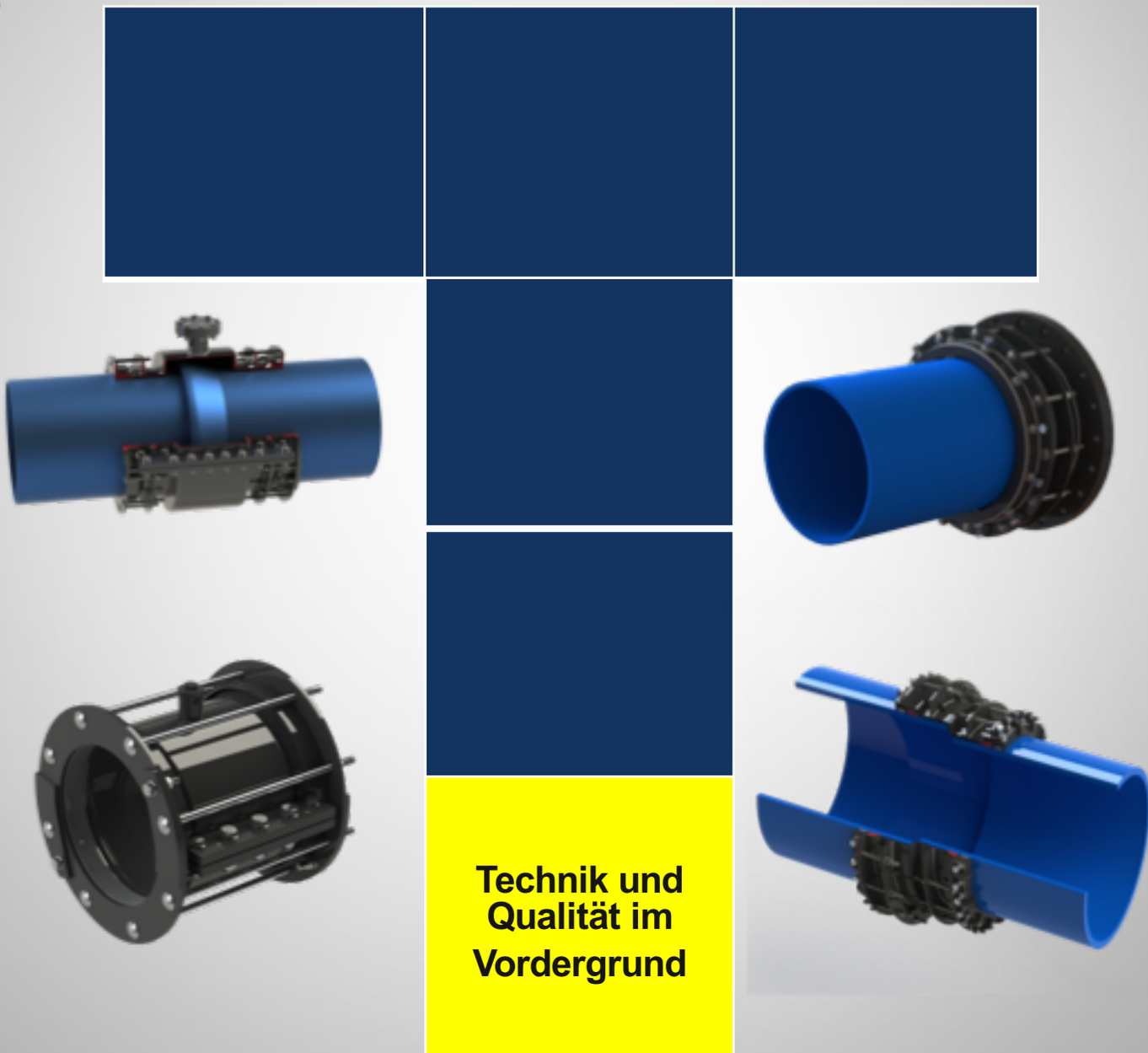
Thelen Armaturen
seit 1984

2018



TRADING WITH PASSION

Sonderformstücke „Always on“



Technik und
Qualität im
Vordergrund

www.thelen-armaturen.com

24h Havarie-Notfallnummer: +49 (0) 173 – 74 85 855

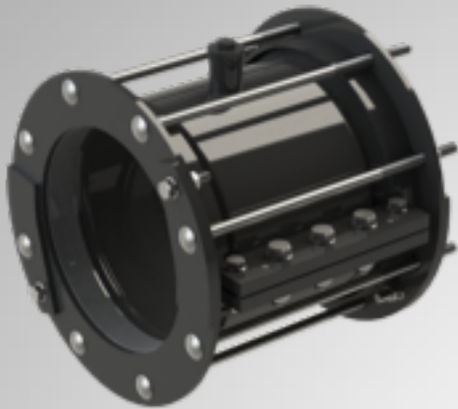
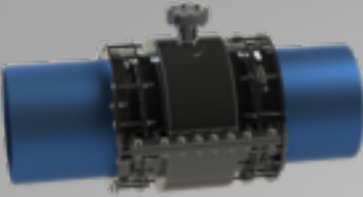


Thelen Armaturen GmbH & Co. KG

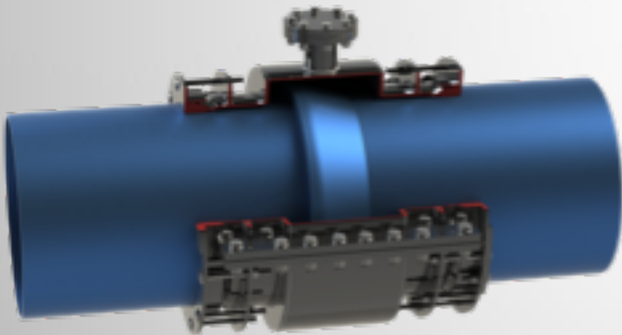
Die Firma Thelen Armaturen GmbH & Co. KG ist ein familiengeführtes Unternehmen in zweiter Generation mit dem Fokus auf die schnelle und zuverlässige Hilfe im Bereich Reparatur, Verbindung und Anbohrung unter Druck stehender Leitungen. Der Name Thelen Armaturen steht dabei für Qualität, Innovation, Kompetenz und Zuverlässigkeit.

✓ 24/7 im Notfall erreichbar		✓ Innovative Produkte
✓ Großes Lager von DN 15 – DN 800		✓ Kompetenz und Service
✓ Sonderlösungen kurzfristig möglich	Zuverlässig und kompetent	✓ Qualität

Reparatur



OK-Kupplung
flache Ausführung



OK-Kupplung
bauchige Ausführung

Die neue 2-tlg. Thelen OK-Kupplung bietet beginnend ab DN 80 bis zur Nennweite DN 1200 und einem Druckbereich bis PN 16 einen frei wählbaren Spannungsbereich von 30mm.

Ab der Druckstufe PN 25 verringert sich der frei wählbare Spannungsbereich auf 24mm. Für die Dichtigkeit sorgen der speziell geteilte Folgering stirnseitig und die seitliche Abdichtung über Dichtungsleisten. Zudem ermöglicht der geteilte Folgering sowie der geteilte Mittelring eine Montage, die auf das Trennen der Rohrleitung verzichten kann.

Mit der Thelen OK-Kupplung muss die Leitung nicht abgestellt werden und kann unter Druck repariert werden.

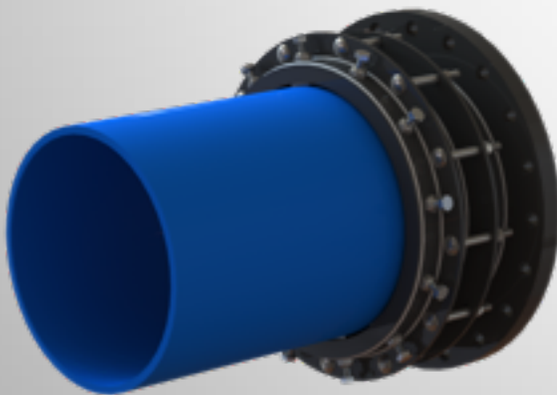
Die flache Ausführung dient der einfachen und schnellen Reparatur bei Lochfraß, Rundriss (Bruch), Längsriss oder Schalenbruch. Die bauchige Ausführung dient zur Reparatur von Schäden an Muffen.



Verbindung



Die neuen zugfesten Kupplungen und Flanschadapter von Thelen Armaturen Typ T-Grip sind für alle Rohrarten (außer AZ) geeignet. Der frei wählbare Spannungsbereich beträgt 30mm bei einer maximalen Druckbelastung von 25 Bar. Höhere Druckstufen sind auf Anfrage möglich.



Die kleinste verfügbare Größe ist DN 80 und das maximale Maß liegt bei DN 2000. Die T-Grip Produkte fangen eine Abwinklung von 3° ab.

Die hochwertige Rilsan-Beschichtung garantiert einen sicheren Korrosionsschutz für die Langlebigkeit der T-Grip Produkte.

Anbohrung unter Druck



Die neue 2-tlg. Thelen OK-Kupplung zum Anbohren unter Druck stehender Leitungen bietet beginnend ab DN 80 bis zur Nennweite DN 1200 und einem Druckbereich bis PN 16 einen frei wählbaren Spannbereich von 30mm.

Ab der Druckstufe PN 25 verringert sich der frei wählbare Spannbereich auf 24mm. Für die Dichtigkeit sorgen der speziell geteilte Folgering stirnseitig und die seitliche Abdichtung über Dichtungsleisten. Zudem ermöglicht der geteilte Folgering sowie der geteilte Mittelring eine Montage, die auf das Trennen der Rohrleitung verzichten kann.



Mit der Thelen OK-Kupplung muss die Leitung nicht abgestellt werden und kann unter Druck angebohrt werden.

Die Flanschabgänge sind in der Nennweite DN 80 bis DN 300 verfügbar, nach Absprache auch größer.



Formstücke



Das Pass- und Ausbaustück Typ JJ dient als lineares Ausgleichsstück und zugleich als Ausbaustück. Der große Verstellbereich von 100mm bietet eine hohe Flexibilität. Verfügbar ist diese Variante ab der Nennweite DN 300.



Wir bieten Formstücke aus Guss und Stahl sowohl mit Muffenverbindung als auch mit Flanschverbindung an. Die Stahlformstücke mit Muffenverbindung werden mit Rilsan beschichtet, die Gussformstücke und Stahlformstücke mit Flanschverbindung haben eine EKB-Beschichtung.



Die Gussformstücke sind in der Flanschbohrung PN 10 in den meisten Ausführungen innerhalb weniger Tage verfügbar. Sprechen Sie uns an!



Impressionen

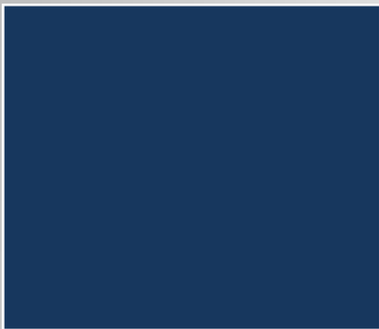


TEAM



Bürozeiten

Mo-Fr: 7:00 - 18:00 Uhr



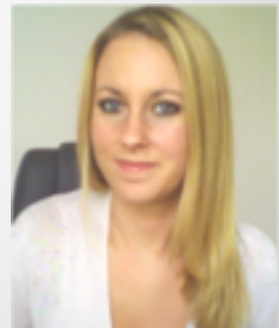
Vertrieb Innendienst
Ulla Mees



Geschäftsführung /
Vertrieb Ost
Benedikt Mees



Vertrieb Süd / Süd –
West
Rüdiger Mallm



Einkauf / Leitung
Verwaltung
Alexandra Mees



Geschäftsführung
Peter Idelberger



Vertrieb Nord /
Nord - West
Roman Kolek



Vertrieb Süd /
Süd - Ost
Achim Keller