

# BRUGG-STAMANT®-Sicherheitsrohr

Das überwachbare, doppelwandige Rohrsystem  
für den Transport von Gefahrstoffen aller Art

Allgemeine bauaufsichtliche  
Zulassung Z-38.4-207



# BRUGG-STAMANT®-Sicherheitsrohr

Für den umweltsicheren Transport von Gefahrenstoffen



## Ihre Vorteile

- Jahrzehntelange Erfahrung im Umgang mit Sicherheitsrohren
- Vorgefertigte Bauteile für ein Maximum an Sicherheit
- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-38.4-207
- Persönliche Beratung und Betreuung, von der Planung über die Ausführung bis hin zur Abnahme
- Montage durch geschultes Fachpersonal

## BRUGG-STAMANT®-Sicherheitsrohr

Das BRUGG-STAMANT®-Sicherheitsrohr ist ein in Baueinheiten vorgefertigtes Doppelrohrsystem in den Dimensionen DN 15/32 - DN 800/900, das sich besonders als Transportleitung für brennbare und nichtbrennbare, wassergefährdende Stoffe eignet.

## Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-38.4-207

Das BRUGG-STAMANT®-Sicherheitsrohr mit Lecküberwachung wird entsprechend den allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen und der Druckgeräte-Richtlinie 97/23/EG sowie den Bauvorschriften der TRbF 50 gefertigt und projiziert. Das System erfüllt die Anforderungen der 11. GSGV, des § 19 g WHG, des § 7 BetrSichV. (Betriebssicherheitsverordnung) und die länderspezifischen Anforderungen der VAwS.



# Überwachbares Doppelrohrsystem

mit Bauartzulassung Z-38.4-207



## Systemüberwachung

Der Ringraum zwischen Innen- und Außenrohr dient als Überwachungsraum für den Anschluss eines Leckanzeigers, der die vollständige und permanente Dichtheitskontrolle übernimmt. Im Falle einer Leckage erfolgt eine optische und akustische Alarmgabe und, wenn gefordert, eine Unterbrechung des weiteren Förderstofftransportes.

## Vorgefertigte Bauteile

Die werkseitig vorbereiteten Baueinheiten beinhalten alle notwendigen projektbezogenen Formteile, wie z.B. Bögen, T-Stücke, Mauerdurchführungen etc., einschließlich des kompletten äußeren Korrosionsschutzes für erdverlegte Rohrleitungen entsprechend den Anforderungen.

## Vertrauen durch Erfahrung und Kompetenz

Die konventionelle Projektierung von doppelwandigen Rohrsystemen für den Transport gefährlicher Stoffe stellt speziell bei größeren Rohrdimensionen höchste Anforderungen an die fachmännische und technisch optimale Auslegung.

Durch unsere jahrzehntelange Erfahrung bei der Planung und Ausführung von Stahlmantelrohrprojekten im Fernwärmebereich und von FLEXWELL®-Sicherheitsrohranlagen in Industrie, Chemie sowie Tankanlagenbau werden wir diesen Anforderungen auf hohem Niveau gerecht.



# Rohrsysteme für die Zukunft

Fernwärme – Industrie – Tankstellen – Systempakete



## Ihr Partner für Rohrsysteme

Wir sind Ihr Ansprechpartner, wenn es darum geht, effiziente Lösungen für den Transport von Flüssigkeiten zu finden. Dank unserer Projekt Ingenieure, unserer Entwicklungsabteilung, eigener Produktion und professioneller Montagemannschaft sind wir in der Lage, Ihre Projekte kompetent und zuverlässig zu begleiten – in der Nah- und Fernwärme, im Tankstellenbau, im Industriebau und im Bereich Systempakete.

## Internationales Netzwerk

Unser weltweit tätiges Partnernetzwerk ist jederzeit vor Ort erreichbar. Über 34 Partner in 20 verschiedenen Ländern betreuen Sie rund um den Globus.

## Kundenspezifische Lösungen

Brugg ist der Vollsortimenter im Bereich einwandiger, doppelwandiger und wärmeisolierter Leitungssysteme. Dieses Know-how erlaubt uns, projektbezogene Sonderanfertigungen herzustellen.

## Rufen Sie uns an!

Unsere Ingenieure beraten Sie gerne und finden die optimale Lösung.

### Brugg Rohrsystem AG

Industriestrasse 39  
CH-5314 Kleindöttingen  
phone +41 (0)56 268 78 78  
fax +41 (0)56 268 78 79  
pipesystems@brugg.com  
www.pipesystems.com

### BRUGG Rohrsysteme GmbH

Adolf-Oesterheld-Straße 31  
D-31515 Wunstorf  
phone +49 (0)50 31 170-0  
fax +49 (0)50 31 170-170  
info@brugg.de  
www.brugg.de

A company of the BRUGG Group