



BUHLMANN

TUBE SOLUTIONS

BUHLMANN GRUPPE – IHR ANSPRECHPARTNER FÜR **GEPRIMERTE ROHRE**

Die international agierende BUHLMANN GRUPPE ist ein kompetentes, zuverlässiges und innovatives Premium-Handelshaus, das sich auf den Vertrieb von Stahlrohren, Rohrverbindungsteilen und Rohrzubehör spezialisiert hat. Auf den weltweit rund 140.000 Quadratmetern Lagerfläche bietet das Unternehmen seinen Kunden hochwertige Produktqualität in jeglichen Normen und Güten.

Jetzt hat die BUHLMANN GRUPPE ihr umfangreiches lagerndes Produktportfolio um die Kategorie geprimerte Rohre erweitert. Das Premium-Handelshaus reagiert damit auf die steigende Nachfrage des Marktes und offeriert seinen Kunden die speziell behandelten Rohre in diversen Abmessungen. Je nach Anforderungsprofil berät das Expertenteam bei der Auswahl des passenden Materials. Die mit einem temporären Korrosionsschutz beschichteten Rohre sind vor allem für Unternehmen aus dem industriellen Kälteanlagenbau relevant.

Dank der Lagerhaltung ist BUHLMANN ab sofort in der Lage, neben zeitkritischen Anfragen auch kurzfristige Bedarfe zu decken. Aktuell lagert das Sortiment ausschließlich am Bremer Standort, eine Ausdehnung auf die BUHLMANN-Zentrallager ist auf absehbare Zeit allerdings denkbar.

Falls Sie detaillierte Informationen über das Produktportfolio für geprimerte Rohre benötigen, kontaktieren Sie bitte die Verkaufsspezialisten unter der E-Mail-Adresse bremen@buhlmann-group.com oder besuchen Sie www.buhlmann-group.com. Verschaffen Sie sich Wettbewerbsvorteile und zögern Sie nicht, sich für Ihre Projektanforderungen umfassend beraten zu lassen.

Mit mehr als 70 Jahren Erfahrung – we know how

Wir freuen uns auf Sie!

BUHLMANN Rohr-Fittings-Stahlhandel GmbH + Co. KG

28309 Bremen, Deutschland

Arberger Hafendamm 1

Tel.: +49 421 4586-0

Fax: +49 421 4586750

bremen@buhlmann-group.com

we know how

Power | Process | Offshore | Oil & Gas | Projects

BUHLMANN GRUPPE – WIR BIETEN EINE VIELZAHL AN LEISTUNGEN

Oberflächenbearbeitung u. a.:

- Strahlen gemäß Reinheitsklassen, z. B. SA 2,5
- Primern
- Beschichten
- PE-ummanteln
- ZM auskleiden
- Verzinken
- Beizen und Passivieren
- Phosphatieren
- Schleifen und Polieren

Anarbeiten u. a.:

- Teilen von Bögen, Sägen auf Gradbogen
- Rohre, Flansche und Formteile nach Zeichnung bearbeiten
- Bearbeitung von Vollmaterial
- Kontur gefräste T-Stücke
- Rohrbiegungen
- Fasen
- Beidrehen
- Ausdrehen
- Fix sägen
- Dichtflächenbearbeitung bei Flanschen

Werkstoffprüfungen u. a.:

- Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10204, 3.1 und 3.2 durch TÜV, GL, LR, DNV, BV, ABS, RINA oder gemäß Kundenvorgabe
- Prüflabor TNMT TÜV North Material Testing GmbH auf dem Firmengelände
- HIC-Test / HUEY-Test für sauergasbeanspruchte Rohrleitungsteile
- Ultraschallprüfung
- Kerbschlagbiegeversuch
- Magnetpulverprüfung
- Oberflächenrissprüfung
- Zugversuch
- Simulierende Wärmebehandlung bis 900°
- Ringaufdornversuch
- Prüfungen gemäß Kundenspezifikation

Markieren u. a.:

- Hartstempelung mit Schlagzahl
- Hartstempelung mit Nadelmarkierung
- Farbmarkierung
- Etikettierung

