

**Längsnaht-
geschweißte
Rohre**

In Herstellungslängen bis 24 m mit Rundnähten

Aus kontinuierlicher Fertigung:
Ø 15 – 762 mm
mit Wanddicken
bis zu 16 mm

Aus Blech:
Ø 33,7 – 3 000 mm
mit Wanddicken
bis zu 70 mm

Spezialprofile



**Plattierte
Rohre**

In Herstellungslängen bis 24 m mit Rundnähten

Mechanisch
plattierte BuBi®-
Rohre Ø 114,3 mm
bis 660 mm

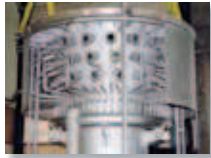
Metallurgisch
plattierte Rohre



Behälterbau

Bis Ø 6 000 mm:
Vorfertigung
komplett im Werk

Größer Ø 6 000 mm:
Vorfertigung
im Werk und
Montage vor Ort



Vorfertigung

Einbaufertige
Rohrleitungsteile

Rohrbiegungen
nach Zeichnungen,
Rohrleitungsseg-
mente, Isometrien



Fittings

T-Stücke,
Reduzierungen,
Sonderformteile

Rohrbogen
DIN 2605

Bordscheiben
DIN 2642

Rohrbogen in
Großradien



Rohrtechnik

Rohre mit
Sondertoleranzen,
z. B. Walzenrohre,
Statorrohre

Rohre mit spezi-
ellen Oberflächen-
anforderungen,
z. B. Pharmarohre

Rohrweiterverar-
beitung mittels Um-
formung, Zerspa-
nung, Laser, z. B. Ge-
häuse für Pumpen,
Ventile, Leuchten

Spezialprodukte,
z. B.
BUTTING HeRo®
(eine ungekühlte Ofenrolle)



Montagen

Behälter

Rohrleitungen

Sonderkonstruk-
tionen, Equipment



**Oberflächen-
bearbeitung**

Beizen
(auch im Lohn)

Strahlen
(auch im Lohn)

Schleifen
(auch im Lohn)



**Dienst-
leistungen**

Technische und
metallurgische
Beratung

CAD-Planung,
Anfertigung von
Detailzeichnungen
und Isometrien

Metallurgische
Untersuchungen
und zerstörungs-
freie Prüfungen

Materialauswahl

- Stähle mit mindestens 10,5% Cr, z. B.
 - nicht rostende
 - hitzebeständige
 - hochwarmfeste
- Nickellegierungen
- Titan
- Aluminium und Leichtmetalle
- Sonderstähle
- Plattierte Werkstoffe

Zulassungen

- durch TÜV nach AD-WO/HPO und TRD 100/201 und DIN EN 729-2
- Werkstoffhersteller nach DGRL
- nach Wasserhaushaltsgesetz § 19 I
- Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO 9001: 2000
- Akkreditiertes Labor nach DIN EN ISO/IEC 17025: 2000
- Statement of Assessment durch ASD-EASE gemäß EN 9100 (without design)
- Umweltmanagementsystem nach DIN EN ISO 14001
- Arbeitsschutzmanagementsystem nach OHSAS 18001

BUTTING
Gifhorer Straße 59
29379 Knesebeck
Germany
Telefon: + 49 5834 50-0
Fax: + 49 5834 50-320
E-Mail: info@butting.de
Internet: www.butting.de