



**BUHLMANN**

[www.buhlmann-group.com](http://www.buhlmann-group.com)



# EDELSTAHL ROSTFREI

**Rohre, Fittings und Flansche in allen gängigen Normen und Werkstoffen**

Ein komplettes Paket an Dienstleistungen  
und innovativen Lösungen aus einer Hand

# STAINLESS-QUALITÄT AUF LAGER

**Unser Lagersortiment an Rohren umfasst die folgenden Normen:**

**Verfügbar sind unsere Rohre in den folgenden Werkstoffen:**

<b>ASTM/ASME Sec. II Part A</b>	A/SA-213, A/SA-269, A/SA-312, A/SA-358	1.4301/1.4306/1.4307/TP304/TP304L
<b>EN</b>	10216-5 TC1/TC2 10217-7 TC1/TC2 10305-1 AD 2000 W2/W10, PED 2014/68/EU	1.4401/1.4404/TP316/TP316L 1.4541/1.4878/TP321/TP321H 1.4571/TP316Ti
		Weitere Werkstoffe auf Anfrage

**Lagerstandard Abmessungsbereich:**

<b>nahtlos</b>	EN/ISO: DN 8 – DN 500 (13,5 – 508,0 mm) ASME: NPS 1/4" – 16" (13,72 – 406,4 mm) max. Wandstärke 30,96 mm Hydraulik-Rohre: DA 6 – 42,0 mm Instrument-Rohre: 1/4" – 1" (6,35 – 25,4 mm)
<b>geschweißt</b>	von DA 21,3 mm bis DA 610 mm in nahezu allen genormten Wandstärken

- Rohrlängen im Bereich 4–7 m
- alle Rohre mindestens mit APZ EN 10204/3.1
- alle nahtlosen Rohre in 1.4541/TP321H + 1.4571/TP316Ti für Wandstärke > 5,6 mm mit APZ EN 10204/3.2-TÜV
- alle Rohre mit IK-Prüfung
- alle Rohre 100% PMI-geprüft
- alle Rohre zertifiziert nach NACE MR0103/MR0175
- alle Rohre von namhaften, qualifizierten und zugelassenen Herstellern – ideal für eine 3.2 Aufwertung durch eine akkreditierte Abnahmegesellschaft (Labor auf dem Gelände)
- eigene Sägeanlagen erlauben Fixlängen jeglicher Art

Natürlich führen wir passend zu den Rohren auch die entsprechenden Verbindungsteile in unserem Sortiment.

Egal ob Bögen, Fittings, Flansche oder andere Edelstahlprodukte – das **BUHLMANN**-Verkaufsteam freut sich auf Ihren Bedarf!



**KONTAKTIEREN SIE UNS:**  
[stainless@buhlmann-group.com](mailto:stainless@buhlmann-group.com)

