

Zulassungen und Qualifikationen

TÜV-Bescheinigung für Druckbehälter
gem. AD-Merkblatt HPO und TRR 100

TÜV-Zertifizierung der umfassenden
schweisstechnischen Qualitätsanforderungen
nach DIN EN 729-3

DNV-Zulassung:
Det Norske Veritas, Approval of Manufacturer
Certificate-No. T-737, Class I & II
(Eintragung im DNV-Weltschweissbuch No. 101 1999)

Zulassung als Hersteller von kaltgebogenen Rohren
gem. Vd TÜV-Merkblatt 1054

Umstempel-Berechtigung
nach DIN EN 10204 3.1B



Schweisprozess:
E-Hand, WIG, MIG, MAG, Automation,
auch mit Röhrchendraht

[nach oben](#)