

Zulassungen, Bescheinigungen, Nachweise

Qualitätsmanagement

- Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015 durch Lloyd's Register



Schweißtechnik

- Det Norske Veritas / Germanischer Lloyd – DNV/GL; Schweißzulassung für das Schweißen von schiffbaulichen Konstruktionen und Ausrüstungsteile
- Qualitätssicherung nach DIN EN ISO 3834-2 für Schweißbetriebe
- TÜV-Zulassung nach AD2000-Merkblatt HP 0
- Richtlinie 2014/68/EU (PED)
- Herstellerqualifikation nach DIN 2303 – Q2 / BK1
- **Zertifiziertes Schweißaufsichtspersonal nach DIN EN ISO 14731, AD 2000-Merkblatt HP3**
 - European Welding Engineer (SFI/EWE) und
 - European Welding Specialist (SFM/EWS/IWS)
- Diverse Verfahrensprüfungen nach DIN EN ISO 15614-1 AD 2000-Merkblatt HP2/1 / 2014/68/EU
- Geprüftes Schweißpersonal nach DIN EN ISO 9606-1 / DIN EN ISO 14732 / AD 2000-Merkblatt HP3 / 2014/68/EU



Verschiedenes

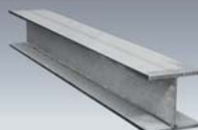
- Umstempelungsvereinbarung mit dem TÜV Nord e.V.
- Sachkundiges Personal nach WHG §19 I
- AEO – Zertifikat Zugelassener Wirtschaftsbeteiligter



Kantprofile
Bent profiles



Vierkantrohre
Square tubes



Träger
Beams



Rohrschüsse
Round tubes



Schweißkonstruktionen
Welded constructions



XXL Bleche
XXL plates