

Traçabilité Totale

... des tuyauteries BAUM. Selon la DESP (Directive des Equipments Sous Pression), BAUM garantit par son système de qualité une traçabilité totale, c'est-à-dire:

Chaque client peut suivre tous les certificats de chaque pièce. Commenant par le matériau brut jusqu'à la pièce finie, chaque certificat peut être télécharger de la page de BAUM (avec son propre mot de passe, crée spécialement pour chaque ordre).

Certificats / tests comme suit:

- Matériau brut: matériaux testés (p. ex. matériau brut PTFE, fournisseurs DuPont, Asahi, Dyneon)
- Production de revêtement:
 - Test de résistance mécanique
 - Test de résistance mécanique pour le revêtement fini
 - Test de conductivité
- Production d'acier:
 - Méthodes de soudage homologuées et certifiées
 - Soudeurs homologués et certifiés, formations continues de nos soudeurs
 - Tests aux rayons X pour les soudures: 2% de toutes soudures petite dimension, 10% de toutes soudures grande dimension
- Assemblage:
 - Test hydrostatique des tuyaux finis
 - test diélectrique à 25.000 V
- Société BAUM:
 - Certifiée selon DIN ISO 9002 (toutes les procédures de travail sont traçables par un code à barres sur les documents de travail pour chaque étape de travail)
 - Marquage CE
 - Homologation FDA
 - Homologation DESP

Cela aboutit finalement à une documentation complète de toutes les étapes de travail, matériaux bruts, procédures ...