

Certificat

Référentiel

**UNE EN 3834-2:2006 Exigences de qualité en soudage par fusion des matériaux métalliques
Partie 2: Exigences de qualité complète
(ISO 3834-2:2005)**

Enregistré sous le n° **01/110042**

TÜV Rheinland Ibérica Inspection, Certification & Testing S.A. certifie:

Titulaire du certificat: **TALLERES JUAN LASA, S.A.**
Bº Alegi, 14
E-20217 Gabiria (Guipúzcoa)



Domaine de validité: Fabrication de pièces en acier au carbone électrosoudé usines moyennes et lourdes en acier et rechargement et dépôt par soudure

Groupe de matériaux Groups 1.1 & 1.2 (according to ISO15608:2000)

Procédé de soudage 121, 135, 141.

Coord. de soudage: Mr. José Javier Jáuregui Muguruza (EWT-ES-054)
Substitut: Mr. Jokin Sarasola Linares (EWE in procès)

L'audit qui a été réalisée, comme indiqué dans le rapport n° 00/110042 (01.12.22), a permis vérifier la conformité avec les exigences de qualité pour le soudage par fusion des matériaux métalliques de la norme UNE EN ISO 3834-2:2006.

Validité: Ce certificat est valable de 02.12.2022 jusqu'au 01.12.2025.
(Sous réserve d'audits annuels satisfaisants effectués par TÜV Rheinland Ibérica ICT S.A.)
Certification initiale 29.08.2011



Carlos Gaudes Villarroya
Directeur Technique

02.12.2022 TÜV Rheinland Ibérica Inspection, Certification & Testing S.A.
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de Llobregat