

Certificado

Norma de aplicación **UNE-EN ISO 3834-2:2006 Requisitos de Calidad para el soldeo por fusión de materiales metálicos. Parte 2: Requisitos de calidad completos (ISO 3834-2:2005).**

Nº registro certificado **00/100028**

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

Titular del certificado: **CADINOX, S.A.**
Lugar Okobio, 32
E - 20491 BELAUNTZA (GIPUZKOA) España

Ámbito de aplicación: Fabricación Soldada y/o Mecanizada de: Equipos a Presión,
Bienes de Equipo y/o sus componentes y Estructuras metálicas

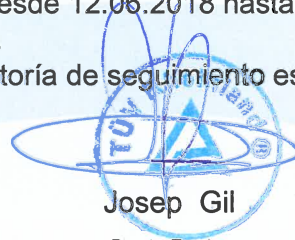
Grupos de Material: 1.1, 1.2, 3.1, 5.1, 7.2, 8.1, 8.2, 10.1, 10.2, 22.4, 34, 35 , 45
(according to CR ISO15608:2000)

Procesos de Soldadura: 121, 131, 135, 136, 138, 141, 311, GTAW, STAW+SMAW,
FCAW, SAW, GMAW

Coordinador de soldeo: D. Iker Arrillaga (EWE)
Sustituto: D. Jon Alustiza (EWT)

Mediante auditoría realizada, según consta en el informe n°00/100028 se verificó el cumplimiento de los Requisitos de Calidad para el soldeo por fusión de materiales metálicos recogidos en la norma UNE EN ISO 3834-2:2006.

Validez: Este certificado es válido desde 12.06.2018 hasta 11.06.2021
Primera certificación: 2010.
La fecha límite para la auditoría de seguimiento es 06/19.



Josep Gil

Director Técnico

12.06.2018

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