

## Certificado de conformidad del control de producción en fábrica.

Este certificado se emite a:

Fabricante: **EUSKAL FORGING, S.A.**  
Polígono Industrial Katategi Bailara 11  
20271 Irura, Guipúzcoa (Spain)

En cumplimiento con el Reglamento 305/2011/UE del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de Marzo de 2011 (el Reglamento de Productos de la Construcción o RPC), este certificado aplica al producto de la construcción:

### ANILLOS DE ACERO AL CARBONO LAMINADOS EN CALIENTE SIN COSTURAS

Este certificado atestigua que todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de prestaciones y las prestaciones descritas en el anexo ZA de la (s) norma (s)

#### EN 10025-1: 2004: Productos laminados en caliente de aceros para estructuras. Parte 1: Condiciones Técnicas Generales de Suministro.

bajo el sistema 2+ se aplican y se considera que el control de producción en fábrica cumple con los requisitos aplicables.

El anexo adjunto, de la misma fecha, detalla la ubicación de fabricación, la norma de producto armonizada y los parámetros del producto, y forma parte de este certificado.

Este certificado permanecerá válido siempre y cuando los requisitos de control de producción en fábrica y/o los métodos de prueba incluidos en la norma armonizada, usados para evaluar las prestaciones de las características declaradas, no cambien, y el producto, y las condiciones de fabricación en la planta no sean modificadas significativamente.

**Certificado No:** 0094/CPR/MAD 20140043 SPA  
**Aprobación Inicial:** 31 diciembre 2020  
**Certificado en vigor:** 08 abril 2025  
**Fecha de caducidad:** 04 mayo 2026

LRQA Inspection Iberia, S.A. Organismo Notificado 0094

Teresa Souto LRQA Inspection Iberia TQM

**ANEXO CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA Nº: 0094/CPR/MAD/20140043 SPA**

Fabricante:

**EUSKAL FORGING, S.A.**

Polígono Industrial Katategi Bailara 11  
20271 Irura, Guipúzcoa (Spain)

Norma	Producto	Especificación material	Planta de Producción
EN 10025-2:2019	Anillos de acero al carbono laminados en caliente sin costuras	S235JR	Sestao e Irura
		S235J0	
		S235J0	
		S235J2	
		S275JR	
		S275J0	
		S275J2	
		S355JR	
EN 10025-3:2019	Anillos de acero al carbono laminados en caliente sin costuras	S275N	Sestao e Irura
		S275NL	
		S355N	
		S355NL	
		S420NL	
EN 10025-6:2019+A1:2022	Anillos de acero al carbono laminados en caliente sin costuras	S460QL1	Sestao e Irura
		S690QL1	

Nº de Edición: 05

Fecha edición anexo: 08 abril 2025

LRQA Inspection Iberia, S.A. Organismo Notificado 0094

Teresa Souto LRQA Inspection Iberia TQM



LRQA Inspection Iberia, S.A. es una empresa inscrita en el R. M. de Madrid, al Tomo 5218 general, 4358, de la Sec. 3.ª del Libro de Sociedades, folio 133; hoja n.º 41397, inscripción. 1.ª C.I.F. - A28591287 – Domicilio Social C/José Abascal nº 56, 2º. 28003 Madrid. Una subsidiaria del Grupo LRQA Group Limited.

LRQA Group Limited, sus filiales y subsidiarias y sus respectivos funcionarios, empleados o agentes son, individual y colectivamente, referidos en esta cláusula como "LRQA". LRQA no asume ninguna responsabilidad y no será responsable ante ninguna persona por cualquier pérdida, daño o gasto causado por la confianza en la información o el asesoramiento de este documento o de cualquier forma que se haya proporcionado, a menos que dicha persona haya firmado un contrato con la entidad LRQA correspondiente para la prestación de esta información o asesoramiento y, en ese caso, cualquier responsabilidad estará sujeta exclusivamente a los términos y condiciones establecidos en dicho contrato.