



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: 1035-CPR-ES106804

En virtud del Reglamento (UE) nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción, se ha verificado que los productos:

PRODUCTOS DE ALUMINIO Y ALEACIONES DE ALUMINIO

Fabricados por la empresa: **EXLABESA EXTRUSIÓN PADRÓN, S.L.**

Con domicilio social: POL. IND. QUINTÁ, LUGAR A PICARAÑA, S/N
15980 - PADRÓN - A CORUÑA (ESPAÑA)

En las plantas de fabricación: 1.- POL. IND. QUINTÁ, LUGAR A PICARAÑA, S/N
15980 - PADRÓN - A CORUÑA (ESPAÑA)
2.- CRUCES
15980 - ROIS - A CORUÑA (ESPAÑA)

Están sometidos por el fabricante a un control de la producción de fábrica, se han realizado los ensayos iniciales de tipo y el Organismo Notificado Bureau Veritas Certification., ha realizado la inspección inicial de la fábrica y del control de producción y realiza periódicamente la vigilancia, evaluación y autorización permanentes del control de producción de la fábrica establecidos en el anexo ZA de la norma armonizada.

Este certificado da fe que todos los requisitos relativos al cumplimiento de la conformidad descrita en el Anexo ZA de la norma armonizada indicada fueron aplicados y faculta al fabricante o a su representante a fijar el marcado CE.

Este certificado permanece válido mientras las condiciones establecidas en las normas armonizadas correspondientes, las condiciones de fabricación de la planta, o el sistema de CPF no hayan cambiado significativamente.

Fecha de emisión inicial: 12 / 09 / 2019
Fecha de actualización: 07 / 10 / 2024
Fecha de caducidad: 11 / 09 / 2025



Mónica Botas
Directora de Certificación





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANEXO AL CERTIFICADO nº: 1035-CPR-ES106804

Fecha: 07 / 10 / 2024

EN 15088:2005. Aluminio y aleaciones de aluminio. Productos estructurales construcción. Condiciones técnicas de suministro.				
Descripción: PERFIL EXTRUÍDO				
ALEACION	TRATAMIENTO	DIMENSIONES PERFIL	LONGITUD	ESPEORES
AW6060	T5 - T6 - T66	Perfiles inscritos en un círculo de diámetro desde 6 a 620 mm	Productos hasta 14 m	Espesores entre 0,8 y 50 mm
AW6063	T4 -T5 - T6 - T66			
AW6061	T6			
AW6106	T6			
AW6005A	T6			
AW6082	T5 - T6			

EN 15088:2005. Aluminio y aleaciones de aluminio. Productos estructurales construcción. Condiciones técnicas de suministro.				
Descripción: TUBO EXTRUÍDO				
ALEACION	TRATAMIENTO	DIÁMETROS TUBO	LONGITUD	ESPEORES
AW6060	T5 - T6 -T66	Tubos inscritos en un círculo de diámetro desde 6 a 380 mm	Productos hasta 14 m	Espesores entre 0,8 y 50 mm
AW6061	T6			
AW6063	T5 - T6 -T66			
AW6005A	T6			
AW6082	T6			



Mónica Botas
Directora de Certificación





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANEXO AL CERTIFICADO nº: 1035-CPR-ES106804

Fecha: 07 / 10 / 2024

EN 15088:2005. Aluminio y aleaciones de aluminio. Productos estructurales construcción. Condiciones técnicas de suministro.				
Descripción: BARRA EXTRUÍDA				
ALEACION	TRATAMIENTO	DIÁMETROS BARRAS	LONGITUD	ESPESORES
AW6005A	T6	Barras inscritas en un círculo de diámetro desde 6 a 150 mm	Productos hasta 14 m	Espesores entre 6 y 150 mm
AW6082	T6			



Mónica Botas
Directora de Certificación

Bureau Veritas Iberia, S.L., C/ Valportillo Primera 22-24
28108 - Alcobendas (MADRID). Organismo Notificado 1035

