



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: 1035-CPR-ES051337

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

descritos en la tabla adjunta a este certificado,

Fabricado/s por la empresa: **INDUSTRIAS ARAGONESAS DEL ALUMINIO, S.A.**

Con domicilio Social: CTRA. COGULLADA, 31. 50014, ZARAGOZA, ESPAÑA
En la/s planta/s de fabricación: 1. CTRA. COGULLADA, 31. 50014, ZARAGOZA, ESPAÑA
2. CAMINO DE LA LOBERA, S/N. 50173 NUEZ DE EBRO, ZARAGOZA, 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 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: 18 / 07 / 2011
Fecha de actualización: 29 / 06 / 2023
Fecha de caducidad: 17 / 07 / 2026



Mónica Botas
Directora de Certificación





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANEXO

CERTIFICADO nº 1035-CPR-ES ES051337

Fecha: 4 / 05 / 2020

EN 15088:2005. Aluminio y aleaciones de aluminio. Productos estructurales construcción. Condiciones técnicas de suministro.				
Descripción: PERFIL EXTRUIDO				
ALEACION	TRATAMIENTO	DIMENSIONES PERFIL	LONGITUD	ESPESORES
AW6060	T5 - T6 - T66	Perfiles inscritos en un círculo de diámetro desde 7 a 500 mm.	Productos hasta 15 m.	Espesores entre 0,8 y 40 mm.
AW6063	T4 - T5 - T6-T66			
AW6106	T6			
AW6082	T4 - T5 - T6			
AW6106	T6			

EN 15088:2005. Aluminio y aleaciones de aluminio. Productos estructurales construcción. Condiciones técnicas de suministro.				
Descripción: TUBO EXTRUIDO				
ALEACION	TRATAMIENTO	DIÁMETROS TUBO	LONGITUD	ESPESORES
AW6060	T5 - T6 - T66	Tubos de diámetro desde 7 a 250 mm..	Productos hasta 15 m..	Espesores entre 0,8 y 40 mm.
AW6063	T4 - T5 - T6-T66			
AW6106	T6			
AW6082	T4 - T5 - T6			
AW6106	T6			



Mónica Botas
Directora de Certificación





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANEXO

CERTIFICADO nº 1035-CPR-ES ES051337

Fecha: 4 / 05 / 2020

EN 15088:2005. Aluminio y aleaciones de aluminio. Productos estructurales construcción. Condiciones técnicas de suministro.				
Descripción: BARRA EXTRUIDA				
ALEACION	TRATAMIENTO	DIÁMETROS BARRAS	LONGITUD	ESPEORES
AW6060	T5 - T6 - T66	Barras de diámetro desde 7 a 80 mm-.	Productos hasta 15 m.	Espesores entre 0,8 y 40 mm.
AW6063	T4 - T5 - T6-T66			
AW6106	T6			
AW6082	T4 - T5 - T6			
AW6005	T6			



Mónica Botas
Directora de Certificación

