



Declaración UE de Conformidad Declaration UE of Conformity

**La Empresa:**

The Company:

AISCAN, S.L.

Camino Cabelsols, S.N. – 03410 Biar (Alicante) Spain.

Declara que el producto: SISTEMA DE TUBO RÍGIDO METÁLICO AISCAN "TMEG" (TUBO / CURVA/ MANGUITO) 16/ 20/ 25/ 32/ 40/ 50/ 63

Declares that the product: METALLIC RIGID TUBE SYSTEM AISCAN "TMEG" (CONDUIT/CURVE/SLEEVE) 16/20/25/32/40/50/63

La presente declaración de conformidad se expide bajo exclusiva responsabilidad del fabricante.

This Declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Objeto de la declaración (identificación del material que permita la trazabilidad): FECHA/ LINEA/ HORA

Object of the Declaration (identification of the material that allows traceability):

DATE/ LINE/ HOUR

Es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión Europea:

It is in accordance with the relevant harmonization legislation of the European Union:

2014/35/UE (Directiva comercialización de material eléctrico)

2014/35/UE (Market of electrical equipment Directive)

Incorporado en la Legislación Española en:

Incorporated in the Spanish Legislation in:

R.D. 187/2016.

R.D. 187/2016.

y es conforme con las siguientes normas.

and it is in conformity with the following standards.

UNE-EN 61386-1 Requisitos generales para Sistemas de tubos para instalaciones eléctricas.

(General requirements for conduits systems for electrical installations).

UNE-EN 61386-21 Requisitos particulares para Sistemas de tubos rígidos.

(Particular requirements for rigid conduit systems).

UNE-EN-60423 Diámetros exteriores de los tubos para instalaciones eléctricas y roscas para tubos y accesorios. (Outside diameters of conduits for electrical installations and threads for conduits and fittings).**Información adicional:**

Additional information:

Este producto está previsto para ser instalado y mantenido por un profesional.

This product is intended to be installed and maintained by skilled person.

Este producto ha sido fabricado y controlado bajo las directrices de un Sistema de Aseguramiento de la Calidad certificado conforme a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008 por AENOR (Asociación Española de Normalización) con el Certificado nº ER-0143/1995.

The said product has been manufactured and controlled within the guidelines of a quality insurance system which is certified and conform with the standard UNE-EN-ISO 9001:2008 by AENOR (Spanish Association for Standardization and Certification) with the certificate nº ER-0143/1995

Las características de este producto han sido ensayadas en nuestro Laboratorio de Ensayos acreditado conforme a la norma UNE-EN ISO/IEC 17025 por ENAC (Entidad Nacional de Acreditación) con la Acreditación nº 104/LE282.

The product's characteristics has been tested in our Laboratory of Tests accredited and conform with the standard UNE-EN ISO/IEC 17025 by ENAC (National entity accreditation) with the certificate nº 104/LE282.

El resultado del análisis de riesgos del producto refleja que la norma armonizada cubre los riesgos de la Directiva y por ello se ha aplicado para dar cumplimiento con la Directiva de Baja Tensión.

The result of the risk analysis of the product shows that the harmonized standard covers risks of the Directive and therefore has been applied to comply with the Low Voltage Directive.

Año del fijado del marcado CE: **2009**

Year of affixing the CE marking:

Lugar y fecha

Place and date

Nombre cargo y firma de la persona autorizada

Name function and signature of the authorized person

Biar, 14 de junio de 2016.

Biar, 14/06/2016

D. Manuel Francés Pérez**-Director Gerente-**