

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Sistema de tubos para conducción de cables



**030/002312**

AENOR certifica que la organización

**AISCAN, S.L.**

con domicilio social en CM CABESOLS, S/N 03410 BIAR (Alicante - España)

suministra Sistemas de tubos rígidos para la conducción de cables

conforme con UNE-EN 61386-1:2008 (EN 61386-1:2008)  
UNE-EN 61386-1:2008 ERRATUM:2010  
UNE-EN 61386-21:2005 (EN 61386-21:2004)

Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro(s) de producción CM CABESOLS, S/N 03410 BIAR (Alicante - España)

Esquema de certificación Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 030.12.

Este certificado anula y sustituye al 030/002312, de fecha 2013-01-22

Fecha de primera emisión 2013-01-22  
Fecha de modificación 2017-12-12  
Fecha de expiración 2023-01-22

Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General

Original Electrónico

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Sistema de tubos para conducción de cables

030/002312

### Anexo al Certificado

Marca Comercial. AISCAN

Referencia	Tipo	Diámetros Nominales	Diámetros Internos	Códigos de clasificación	Accesorios	Colores
AISCAN-BGE	No metálico	16-20-25-32-40-50-63 mm.	>10,5-14-18-24,5-31,5-40,5-52 mm.	43211254; -; 010	manguitos: Ref- AISCAN-MP ; curvas Ref. AISCAN-B	Gris
AISCAN-BGR	No metálico	16-20-25-32-40-50-63 mm.	>10,5-14-18-24,5-31,5-40,5-52 mm.	43211254; -; 010	Manguitos: Ref- AISCAN; curvas Ref. AISCAN-B	Gris
AISCAN-BNE	No metálico	16-20-25-32-40-50-63 mm.	>10,5-14-18-24,5-31,5-40,5-52 mm.	43211254; -; 010	manguitos: Ref- AISCAN-MP ; curvas Ref. AISCAN	Negro
AISCAN-BNR	No metálico	16-20-25-32-40-50-63 mm.	>10,5-14-18-24,5-31,5-40,5-52 mm.	43211254; -; 010	manguitos: Ref- AISCAN; curvas Ref. AISCAN	Negro
EXTRADUR	No metálico	16-20-25-32-40-50-63 mm.	>10,5-14-18-24,5-31,5-40,5-52 mm.	43211254; -; 010	manguitos: Ref- AISCAN; curvas Ref. AISCAN	Negro
EXTRADUR G°9	No metálico	16-20-25-32-40-50-63 mm.	>10,5-14-18-24,5-31,5-40,5-52 mm.	43211254; -; 010	manguitos: Ref- AISCAN; curvas Ref. EXTRADUR G°9	Gris

Códigos de clasificación: 1º Resistencia a la compresión. - 2º Resistencia al impacto.- 3º Temperatura min. de utilización permanente y de instalación. - 4ª Temperatura máxima de instalación y de utilización permanente. - 5º Resistencia al curvado - 6º Propiedades eléctricas. - 7º Resistencia a la penetración de los cuerpos sólidos. - 8º Resistencia a la penetración de agua.- 9º Resistencia a la corrosión.- 10º Resistencia a la tracción. 11º Resistencia a la propagación de la llama.- 12º Resistencia a cargas suspendidas

Fecha de primera emisión 2013-01-22  
Fecha de modificación 2017-12-12  
Fecha de expiración 2023-01-22

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR275