



**CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 030 / 001510**  
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 1/2  
2010-01-21

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto  
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

**SISTEMA DE TUBOS PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS, CURVABLES NO  
METÁLICOS PARA SER ENTERRADOS.**

**CONDUIT SYSTEMS FOR CABLE MANAGEMENT, PLIABLE NON-METALLIC, BURIED  
UNDERGROUND**

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

**AISCAN, S.L.**  
**CM CABESOLS, S/N**  
**03410 BIAR (Alicante - ESPAÑA)**

y elaborado en

and manufactured in

**CM CABESOLS, S/N**  
**03410 BIAR (Alicante - ESPAÑA)**

es conforme con

complies with

**UNE-EN 50086-1:1995 (EN 50086-1:1994)**  
**UNE-EN 50086-1:1996/ERRATUM (EN 50086-2-4:1993)**  
**UNE-EN 50086-2-4/A1:2001 (EN 50086-2-4:1994/A1:2001)**  
**UNE-EN 50086-2-4:1995 (EN 50086-2-4:1994)**

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 30.12.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP 30.12.

Fecha de concesión: **2001-10-01**  
First issued on:

Fecha de renovación: **2010-01-21**  
Renewed on:

Fecha de caducidad: **2015-01-21**  
Expires on:

  
**AENOR** Asociación Española de  
Normalización y Certificación  
El Director General de AENOR  
General Manager



**CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 030 / 001510**  
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 2/2  
2010-01-21



Marca Comercial: **AISCAN**  
Trade mark:

| Referencia<br>Type Ref.      | Diámetros Nominales<br>Nominal diameter      | Diámetros Internos<br>Inside diameters          | Códigos de clasificación<br>Classification codes   | Accesorios<br>Accessories   | Colores<br>Colours                           |
|------------------------------|--|---|--|---|--|
| AISCAN-DP NORMAL<br>CURVABLE | 40- 50- 63- 75- 90- 110-<br>125- 160- 200 mm | 30,5- 40- 48,5- 56- 73-<br>88- 105- 130- 173 mm | Resistencia a la compresión/Resistance<br>to compression: 450 N; Resistencia al<br>impacto/Resistance to impact: Normal;<br>Resistencia al curvado/Resistance to<br>bending: Curvable/Pliable; Resistencia a<br>las influencias externas/Resistance to<br>external influences: IP54. | Manguito/Sleeves: MP-40 -MP-<br>50; MP-63; MP-75; MP-90; MP-<br>110; MP-125; MP-160; MP-200;<br>negro/black | Rojo/Red;<br>Verde/Green;<br>Amarillo/Yellow |

