



LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-E-A27-014.1

Se deja constancia, por medio de la presente, que el IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Certificación IRAM de Conformidad de la Fabricación y la Marca de Seguridad establecida en las Resoluciones de la S.I.C. y M. (Secretaría de Industria, Comercio y Minería) N° 92/98 y 799/99, al producto cuyas características se detallan a continuación:

This document is a written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the IRAM Certification of Manufacturing Conformity and the Safety Mark established by the Resolutions S.I.C. & M. (Argentine Secretariat of Industry, Commerce and Mining) No. 92/98 and 799/99, to the product with the following characteristics:

EMPRESIA BENEFICIARIA (TITULAR) / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER):

ASANNO ARGENTINA S.A.

DOMICILIO / LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Av. Marquez 5241, Loma Hermosa, San Martín - ARGENTINA

DOMICILIO DE LA(S) PLANTA(S) DE PRODUCCIÓN / SI(M)PLA(S) A INSPECCIÓN / ADDRESS(ES) OF THE PRODUCTION PLANT(S) UNDER INSPECTION:

ASANNO ARGENTINA S.A

Av. Marquez 5241, Loma Hermosa, San Martín, Provincia de Buenos Aires- ARGENTINA

PRODUCTO / PRODUCT:

Sistemas de canalizaciones de cables y conductos para instalaciones eléctricas.

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

Ver anexo

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

Cablecanal; Cablecanal de tres vías (6323); Pisocanal; Eurocanal de hasta tres vías.

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

"ASANNO"

EN CONFORMIDAD CON LA(S) NORMA(S) / IN CONFORMITY WITH THE STANDARD(S):

IEC 61084-1:1991 y 61084-2-1:1996

El Titular deberá cumplir con las condiciones establecidas en el Reglamento de contratación y uso de las Marcas de Conformidad otorgadas por IRAM según RESOLUCION de la ex S.I.C. y M N° 92/98 y sus Resoluciones y Disposiciones Complementarias (DC/PA 017), que han sido conformados, así como con las resoluciones mencionadas de la S.I.C. y M.

The License Holder shall meet the conditions established by the Regulation for the contracting and use of the Marks of Conformity granted by IRAM under RESOLUTION 92/98 and its Complementary Resolutions and Dispositions, issued by the former Secretariat of Industry, Trade and Mining, which have been signed, together with the above mentioned Resolutions of the S.I.C. & M.

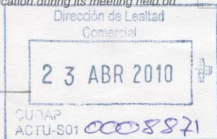
OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base a la Licencia-Certificado-Informe N° / This IRAM License has been granted on the basis of the License-Certificate-Report No. 121005, emitido por / issued by IRAM.

Aprobado por el Comité General de Certificación en su sesión del  
Approved by the General Committee for Certification during its meeting held on

2005-10-18 (Acta N° 10-2005)

  
Eng. Alberto Schiuma  
Dirección de Certificación  
Certification Direction





LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-E-A27-014.1

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 5

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL

Código de venta	Modelo	Descripción	Color	Medidas (mm)
3010-140147	AA 147	Cablecanal	Blanco	14x7
3010-140148	A CT-148	Te plana	Blanco	---
3010-140149	A CP-149	Curva 90° plana	Blanco	---
3010-140150	A CE-150	Curva externa	Blanco	---
3010-140151	A CI-151	Curva interna	Blanco	---
3010-140152	A AR-152	Acople recto	Blanco	---
3010-140153	A AC-153	Acople cerrado	Blanco	---
3010-300301	AA 301	Cablecanal	Blanco	20x10
3010-300308	AA 301 ST	Cablecanal	Blanco	20x10
3010-300302	A CT-302	Te plana	Blanco	---
3010-300303	A CP-303	Curva 90° plana	Blanco	---
3010-300304	A CE-304	Curva externa	Blanco	---
3010-300305	A CI-305	Curva interna	Blanco	---
3010-300306	A AR-306	Acople recto	Blanco	---
3010-300307	A AC-307	Acople cerrado	Blanco	---
3010-350351	AA 351	Cablecanal	Blanco	30x10
3010-350358	AA 351 ST	Cablecanal	Blanco	30x10
3010-350352	A CT-352	Te plana	Blanco	---
3010-350353	A CP-353	Curva 90° plana	Blanco	---
3010-350354	A CE-354	Curva externa	Blanco	---
3010-350355	A CI-355	Curva interna	Blanco	---
3010-350356	A AR-356	Acople recto	Blanco	---

Eng. Alberto Schiuma

**Dirección de Certificación  
Certification Direction**





LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-E-A27-014.1

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 2 de / of 5

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL

Código de venta	Modelo	Descripción	Color	Medidas (mm)
3010-350357	A AC-357	Acople cerrado	Blanco	—
3010-400401	AA 401	Cablecanal	Blanco	40x16
3010-400458	AA 401 ST	Cablecanal	Blanco	40x16
3010-400402	A CT-402	Te plana	Blanco	—
3010-400403	A CP-403	Curva 90° plana	Blanco	—
3010-400404	A CE-404	Curva externa	Blanco	—
3010-400405	A CI-405	Curva interna	Blanco	—
3010-400406	A AR-406	Acople recto	Blanco	—
3010-400407	A AC-407	Acople cerrado	Blanco	—
3010-151821	AA 1821 B	Cablecanal	Blanco	18x21
3010-151822	A CT-1822 B	Te plana	Blanco	—
3010-151823	A CP-1823 B	Curva 90° plana	Blanco	—
3010-151824	A CE-1824 B	Curva externa	Blanco	—
3010-151825	A CI-1825 B	Curva interna	Blanco	—
3010-151826	A AR-1826 B	Acople recto	Blanco	—
3010-151827	A AC-1827 B	Acople cerrado	Blanco	—
3010-151828	AA 1821 G	Cablecanal	Gris	18x21
3010-151829	A CT-1822 G	Te plana	Gris	—
3010-151830	A CP-1823 G	Curva 90° plana	Gris	—
3010-151831	A CE-1824 G	Curva externa	Gris	—
3010-151832	A CI-1825 G	Curva interna	Gris	—
3010-151833	A AR-1826 G	Acople recto	Gris	—

Eng. Alberto Schiuma

Dirección de Certificación  
Certification Direction

Dirección de Licencias  
Comercial

23 ABR 2010

CUDAP

ACTU-S01

000 8871





LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-E-A27-014.1

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 4 de / of 5

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL

Código de venta	Modelo	Descripción	Color	Medidas (mm)
3010-174036	A AC-4036 B	Acople cerrado	Blanco	—
3010-174037	AA 4030 G	Cablecanal	Gris	40x30
3010-174038	A CT-4031 G	Te plana	Gris	—
3010-174039	A CP-4032 G	Curva 90° plana	Gris	—
3010-174040	A CE-4033 G	Curva externa	Gris	—
3010-174041	A CI-4034 G	Curva interna	Gris	—
3010-174042	A AR-4035 G	Acople recto	Gris	—
3010-174044	A AC-4036 G	Acople cerrado	Gris	—
3010-186323	AA 6323	Cablecanal	Blanco	63x23
3010-186324	A CT-6324	Te plana	Blanco	—
3010-186325	A CP-6325	Curva 90° plana	Blanco	—
3010-186326	A CE-6326	Curva externa	Blanco	—
3010-186327	A CI-6327	Curva interna	Blanco	—
3010-186328	A AR-6328	Acople recto	Blanco	—
3010-186329	A AC-6329	Acople cerrado	Blanco	—
3010-800801	AA 4513	Pisocanal	Gris	45x13
3010-804514	ACU-4514	Curva	Gris	—

Dirección de Lealtad  
Comercial

23 ABR 2010

CUDAP  
ACTU-S01

0008871



ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN  
DE PRODUCTOS OCP 001

Eng. Alberto Schiuma  
Dirección de Certificación  
Certification Direction



LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. y M.  
 LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-E-A27-014.1

ANEXO 1 APPENDIX

Página adicional / Additional page: 5 de / of 5

REFERENCIA DE TÍTULO / MODEL / TYPE REFERENCE OR MODEL:

Código de venta	Modelo	Descripción	Color	Medidas (mm)
3010-804515	AUN-4515	Union	Gris	---
3010-804516	ACO-4516	Conector	Blanco	---
3010-800900	AA 7517	Pisocanal	Gris	75x17
3010-807518	ACU-7518	Curva	Gris	---
3010-807519	AUN-7519	Unión	Gris	---
3010-807520	ACO-7520	Conector	Blanco	---
3013-111040	AS 40 110	Cablecanal	Blanco	110x40
3013-111041	AS-T 40	Tabique separador	Blanco	h=40
3013-111042	A-CP 40-110	Curva 90 plana	Blanco	---
3013-111043	A-CE 40-110	Curva externa	Blanco	---
3013-111044	A-CI 40 110	Curva interna	Blanco	---
3013-111045	A-TF 40-110	Tapa final	Blanco	---
3013-111046	A-EU 40-110	Embellecedor union	Blanco	---
3013-111047	A-ED 40-110	Embellecedor deriv.	Blanco	---
3013-111060	AS 60 110	Cablecanal	Blanco	110x60
3013-111061	AS-T 60	Tabique separador	Blanco	h=60
3013-111062	AC-P 60-110	Curva plana	Blanco	---
3013-111063	A-CE 60-110	Curva externa	Blanco	---
3013-111064	A-CI 60 110	Curva interna	Blanco	---
3013-111065	A-TF 60-110	Tapa final	Blanco	---
3013-111066	A-EU 60-110	Embellecedor union	Blanco	---
3013-111067	A-ED 60-110	Embellecedor deriv.	Blanco	---
3013-111100	AS-110	Dirección de Bastidor multifunción	Blanco	---
3013-111101	ARC-110	Retenedor	Blanco	---

Eng. Alberto Schiuma

Dirección de Certificación  
 Certification Direction

