

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación
Certification Modality

No. 02126

Marca de Conformidad
Esquema 5

La Corporación Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico
del Sector Eléctrico – CIDET certifica que el producto:

CIDET certifies that the product:

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
CONDUCTORES ELÉCTRICOS MARCA FACELEC	CONDUCTORES DE ALUMINIO 1350, AAC	CALIBRES DE 6 AWG AL 1000 KCMIL

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo, que hace parte integral del presente CERTIFICADO y contiene una página.

The characteristics and identification of this product are described in the attached document, which is an integral part of this CERTIFICATE

Fabricados por:
Manufactured by:

FÁBRICA COLOMBIANA DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS LTDA.
FACELEC LTDA.

Calle 42 66C-20 Bogotá D.C., Colombia

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

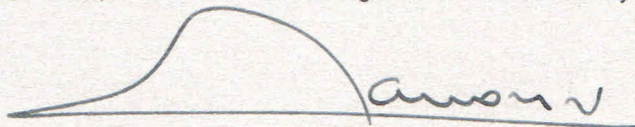
NTC 308/2014 Y ASTM B-231/2012

Fecha de Certificación: 01 / 12 / 2005

Última Actualización: 26 / 01 / 2015

Fecha de Vencimiento: 01 / 10 / 2017

Fecha máxima para las próximas auditorías de seguimiento : 01 / 09 / 2015 y 01 / 09 / 2016



Carlos Ariel Naranjo Valencia
Director Ejecutivo
Executive Director

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del producto que dieron origen a ésta certificación.
Las novedades y vigencia de este certificado, pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co

*CIDET makes the verification and follow up the characteristics of the product that gave rise to this certification.
On page www.cidet.org.co, you can find news and validity of this certificate.*



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación
Certification Modality

No. 02124

Marca de Conformidad
Esquema 5

La Corporación Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico
del Sector Eléctrico – CIDET certifica que el producto:

CIDET certifies that the product:

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
CONDUCTORES ELÉCTRICOS MARCA FACELEC	CONDUCTORES DE ALUMINIO 1350, AAC	CALIBRES DE 6 AWG AL 1000 KCMIL

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo, que hace parte integral del presente CERTIFICADO y contiene una página.

The characteristics and identification of this product are described in the attached document, which is an integral part of this CERTIFICATE

Fabricados por:
Manufactured by:

FÁBRICA COLOMBIANA DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS LTDA.
FACELEC LTDA.

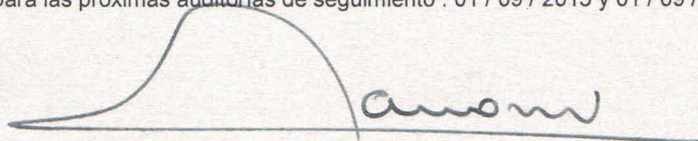
Calle 42 66C-20 Bogotá D.C., Colombia

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

RESOLUCIÓN 90708 DE 2013 DEL MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE

Fecha de Certificación: 01 / 12 / 2005
Última Actualización: 26 / 01 / 2015
Fecha de Vencimiento: 01 / 10 / 2017

Fecha máxima para las próximas auditorías de seguimiento : 01 / 09 / 2015 y 01 / 09 / 2016



Carlos Ariel Naranjo Valencia
Director Ejecutivo
Executive Director

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del producto que dieron origen a ésta certificación.
Las novedades y vigencia de este certificado, pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co

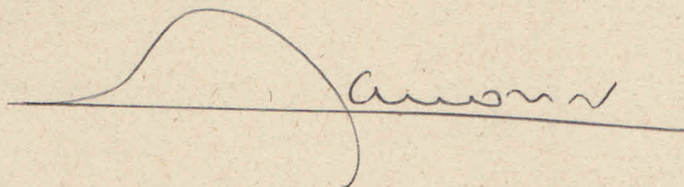
*CIDET makes the verification and follow up the characteristics of the product that gave rise to this certification.
On page www.cidet.org.co, you can find news and validity of this certificate.*



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 02126**FECHA DE CERTIFICACIÓN: 01 / 12 / 2005****ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 26 / 01 / 2015****FECHA DE VENCIMIENTO: 01 / 10 / 2017****ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE
CONDUCTORES ELÉCTRICOS MARCA FACELEC
FABRICADOS POR FÁBRICA COLOMBIANA DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS LTDA.
FACELEC LTDA., UBICADA EN LA
CALLE 42 66C-20 BOGOTÁ D.C., COLOMBIA**

Tipo	Conductores de aluminio 1350 AAC
Referencia	Calibres de 6 AWG al 1000 kcmil
Designación	Conductores AAC (o ASC)
Conductor	Conductores de Aluminio 1350, cableado concéntrico clases AA, A, B y C
Aplicación	Conductores desnudos para redes aéreas de distribución de energía eléctrica de baja tensión (600 V), cableado AA y A o para ser aislados con materiales termoplásticos o termoestables, cableados clase B o C
Referencial	NTC 308/2014 Y ASTM B-231/2012

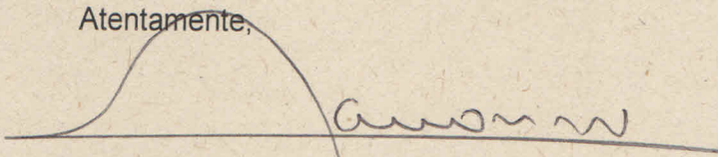
Atentamente,

**Carlos Ariel Naranjo Valencia**
Director Ejecutivo

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 02124**FECHA DE CERTIFICACIÓN: 01 / 12 / 2005****ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 26 / 01 / 2015****FECHA DE VENCIMIENTO: 01 / 10 / 2017****ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE
CONDUCTORES ELÉCTRICOS MARCA FACELEC
FABRICADOS POR FÁBRICA COLOMBIANA DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS LTDA.
FACELEC LTDA., UBICADA EN LA
CALLE 42 66C-20 BOGOTÁ D.C., COLOMBIA**

Tipo	Conductores de aluminio 1350, AAC
Referencia	Calibres de 6 AWG AL 1000 kcmil
Designación	Conductores AAC (o ASC)
Conductor	Conductores de Aluminio 1350, cableado concéntrico clases AA, A, B y C
Aplicación	Conductores desnudos para redes aéreas de distribución de energía eléctrica de baja tensión (600 V), cableado AA y A o para ser aislados con materiales termoplásticos o termoestables, cableados clase B o C
Referencial	RESOLUCIÓN 90708 DE 2013 DEL MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE

Atentamente,

Carlos Ariel Naranjo Valencia
Director Ejecutivo