



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación

Certification Modality

Marca con Reglamentos Técnicos Colombianos

Sistema 5

No. 07458

La Corporación Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico

Del Sector Eléctrico - CIDET certifica que el producto:

CIDET certifies that the product:

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
CONDUCTORES ELÉCTRICOS	CABLES PRE-ENSAMBLADOS PARA LÍNEAS AÉREAS DE BAJA TENSIÓN	CALIBRES 3 x 35 + 54.6 mm ² Y 3 x 95 + 54.6 mm ²

CÓDIGO IAF:	19	CÓDIGO NACE:	27.32, 27.90	CÓDIGO ICS:	29.060.20
-------------	----	--------------	--------------	-------------	-----------

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo, que hace parte integral del presente CERTIFICADO. Este documento contiene 2 páginas.
The characteristics and identification of this product is described in the attached document, which is an integral part of this CERTIFICATE.

Fabricado por:
Manufactured by:

NEXANS COLOMBIA S.A.

Parque Industrial de Bucaramanga Manzana B, Bucaramanga, Santander, Colombia

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

ENEL GSCC09 Rev.1/2018 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

Fecha de Certificación: 2019 / 07 / 18

Fecha de Actualización: 2021 / 07 / 26

Fecha de Vencimiento: 2022 / 07 / 17

Fecha máxima para la finalización de la próxima auditoría de renovación: 2022 / 07 / 17

Diego Alejandro Valencia
Director CIDET Certificación
CIDET Certification Manager

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co/consulta-certificados.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The news and validity of this certificate can be consulted on the www.cidet.org.co/consulta-certificados webpage.

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 07458

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2019 / 07 / 18
FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 2021 / 07 / 26
FECHA DE VENCIMIENTO: 2022 / 07 / 17

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS

Tipo	Cables pre-ensamblados para líneas aéreas de baja tensión
Referencia	Calibres 3 x 35 + 54.6 mm ² y 3 x 95 + 54.6 mm ²
Tensión nominal	0.6 / 1 kV
Conductor	Conductores de fase en aluminio y conductor neutro en aleación de aluminio
Cableado	Conductores de fase con cableado compactado (clase 2) y conductor neutro con cableado no compactado
Aislamiento	XLPE
Temperatura de operación	90 °C
Aplicación	Líneas aéreas y acometidas en redes de baja tensión de las compañías de distribución del Grupo ENEL
Referencial	ENEL GSCC009 Rev.1/2018 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

Atentamente,

Diego Alejandro Valencia
Director CIDET Certificación
CIDET Certification Manager

VSUAREZ