

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación

Certification Modality

Marca con Reglamentos Técnicos Colombianos

Sistema 5

No. **05672**

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, MARCA INDECO Y NEXANS	ALAMBRES DE COBRE DESNUDO	CALIBRES: DESDE 18 AWG HASTA 4/0 AWG
	CABLES DE COBRE DESNUDO	CALIBRES: DESDE 2 AWG HASTA 1000 kcmil

CÓDIGO IAF:	19	CÓDIGO NACE:	27.32	CÓDIGO ICS:	Cables 29.060.20 Alambres 29.060.10
-------------	----	--------------	-------	-------------	--

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:

INDECO S.A., planta de LIMA, PERÚ y comercializados por INDECO S.A. y NEXANS COLOMBIA S.A

Parque Industrial de Bucaramanga - Manzana B,
Vía Palenque-Café Madrid km 3, Bucaramanga, Colombia

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

ASTM B3/2013 Rev. 2018, ASTM B8/2011 Rev. 2017 y la RESOLUCIÓN 90708 de
2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

Fecha de Certificación: 2014 / 11 / 11

Fecha de Renovación: 2020 / 11 / 29

Fecha de Vencimiento: 2023 / 11 / 29

Fecha máxima para la finalización de las próximas auditorías de seguimiento: 2021 / 11 / 29 y 2022 / 11 / 29

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. 05672

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2014 / 11 / 11

FECHA DE RENOVACIÓN: 2020 / 11 / 29

FECHA DE VENCIMIENTO: 2023 / 11 / 29

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, MARCA INDECO Y NEXANS

Tipo	Alambres de cobre desnudo
Referencia	Calibres: Desde 18 AWG hasta 4/0 AWG
Conductor	Cobre (Cu), temple Suave
Aplicación	Conductores desnudos para la conformación de cables concéntricos para redes aéreas de distribución de energía eléctrica
Referencial	ASTM B3/2013 Rev. 2018 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

Tipo	Cables de cobre desnudo
Referencia	Calibres: Desde 2 AWG hasta 1000 kcmil
Conductor	Cobre (Cu), temple Suave
Cableado	Concéntrico Clase AA, A, B, C
Aplicación	Conductores desnudos para redes aéreas de distribución de energía eléctrica, cableados clase AA o A, o para ser aislados con materiales termoplásticos o termoestables, cableados clase B y C
Referencial	ASTM B8/2011 Rev. 2017 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

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.