

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Nº. CS-LCO-13489-2021/442

LENOR COLOMBIA S.A.S

CERTIFICA

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

PRODUCTO (*)

Descripción

CONECTORES Y ACCESORIOS

(*) Referencias: Ver Anexo No. 1

Titular del Certificado

METAL CORAZA S.A.S
IMPORTADOR

Parque Industrial Malambo "PIMSA" Bodega Metal Coraza Malambo, Atlántico
NIT: 800.094.123-2

El producto identificado ha sido evaluado por LENOR COLOMBIA S.A.S y se encontró <u>Conforme</u> con los requisitos del siguiente referente normativo:

República de Colombia. Reglamento técnico de instalaciones eléctricas - RETIE: Resoluciones 90708 del 30 de agosto de 2013, 90907 del 25 de octubre de 2013, 90795 del 25 de Julio de 2014 y 40492 del 24 de abril de 2015 del Ministerio de Minas y Energía. Sección 20.6.1

Esquema de Certificación № 5 - ISO/IEC 17067:2013

(*) Todas las Características e Identificación del Producto cubierto por el presente Certificado de Conformidad se encuentran detalladas en el documento Anexo que hace parte de este Certificado: ANEXO No. 1 que consta de una (1) página.

Fecha de Emisión: 02 de Noviembre de 2021 Fecha próximo seguimiento: 01 de Noviembre de 2022**

Vigencia: Tres (3) años a partir de la fecha de Emisión del Certificado sujeto a Seguimientos Periódicos.

**Los seguimientos deberán iniciarse mínimo con tres meses de anticipación a la fecha indicada

lefe de Certificación

Página 1 de 2 PO.02-F10 V5 Fecha: 2021-01-12







ISO/IEC 17065:2012 11-CPR-005



ANEXO No. 1 Certificado de Conformidad Nº. CS-LCO-13489-2021/442 CONECTORES Y ACCESORIOS

K [276, 46, 77] TOK TOK		
ÍTEM	DESCRIPCIÓN / CARACTERISTICAS TÉCNICAS	REFERENCIA
0/-	Conector EMT en Acero, DIAMETROS: (MC-CON1) 1/2"- (MC-CON2) 3/4" - (MC-CON3) 1"- (MC-CON4)1 1/4"- (MC-CON5) 1 1/2"- (MC-CON6) 2"- (MC-CON7)2 1/2"- (MC-CON8) 3"- (MC-CON9) 4"	MC-CON
2	Unión EMT en Acero, DIAMETROS: (MC-COP1) 1/2"- (MC-COP2) 3/4" - (MC-COP3) 1"- (MC-COP4)1 1/4"- (MC-COP5) 1 1/2"- (MC-COP6) 2"- (MC-COP7)2 1/2"- (MC-COP8) 3"- (MC-COP9) 4"	мс-сор

NOTA:

Convención MC-CON (Metal Coraza Conector)

Convención MC-COP (Metal Coraza Unión)

FIN DEL ANEXO No. 1







ISO/IEC 17065:2012 11-CPR-005

Página 2 de 2 PO.02-F10 V5 Fecha: 2021-01-12