

No. de Certificado

2374



QCERT

ORGANISMO DE
CERTIFICACIÓN

TERCOL S.A.S
NIT 891.301.862 - 7



ISO/IEC 17065:2012
11- CPR-003

CERTIFICACIÓN TIPO MARCA DE CONFORMIDAD (ESQUEMA 5)

El organismo de certificación **QCERT** otorga el presente certificado de conformidad de producto, de acuerdo con la siguiente información:

Producto: Accesorios para tubería no metálica para uso eléctrico – Canalizaciones

Referencia: Adaptadores terminales plásticos. Ver referencias particulares en anexo técnico del certificado.

Documento normativo: Numeral 20.6.1 del Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE 2013. Resolución 90708 de 30 de agosto de 2013 del RETIE Ministerio de Minas y Energía.

La certificación otorgada está sujeta a los resultados de las evaluaciones de seguimiento anuales tal como se establece en el Reglamento RG-01.

Anexo a éste certificado se entrega un documento que contiene 1 hoja donde se describen las especificaciones técnicas de los productos certificados. Este certificado solo puede ser reproducido en su totalidad y la validez del mismo se puede consultar en www.qcert.com.co




Gerente

Fecha Otorgamiento: 2018-09-28
Fecha 1ª Actualización: 2019-12-10
Fecha Vencimiento: 2021-09-27

Este documento es exclusivo del titular.

**La Calidad es
nuestro sello.**
qcert.com.co

ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 2374

FECHA DE OTORGAMIENTO: 2018-09-28

FECHA 1ª ACTUALIZACIÓN: 2019-12-10

FECHA DE VENCIMIENTO: 2021-09-27



Página 1 de 1

TERCOL S.A.S

Calle 29b N° 56-26. Medellín

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aspecto	Descripción
Producto	Accesorios para tubería no metálica para uso eléctrico - Canalizaciones
Tipo de Producto	Adaptadores terminales plásticos de ½ y ¾ marca TERCOL Adaptadores terminales plásticos tipo campana de ½" y ¾" marca TERCOL
Reglamento	De acuerdo con los requisitos establecidos en el Numeral 20.6.1 del Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE. Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energía.
Fabricante	TERMINALES COLOMBIANAS S.A.S. - TERCOL S.A.S.
Planta fabricante	Calle 29 B No. 56-36, Medellín
Referencias	½ y ¾
Material	Polipropileno
Usos	Para ser instalados en las llegadas a cajas metálicas y plásticas para sujetar el ducto a la caja y evitar daños en los conductores.

Gerente



ISO/IEC 17065:2012
11-CPR-003



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20

qcert.com.co