

CCA - CONECTOR CUÑA PARA PUESTAS A TIERRA

CCA-58-35

Descripción

Finalidad: Conexiones entre varilla-cable. Indicado para alambres y cables CS - COPPERSTEEL o cobre.

Características: Conexión por efecto resorte (apriete permanente). Alta resistencia a corrosión. Fácil aplicación. Suministrado con compuesto antióxido INTELTROX-Cu.

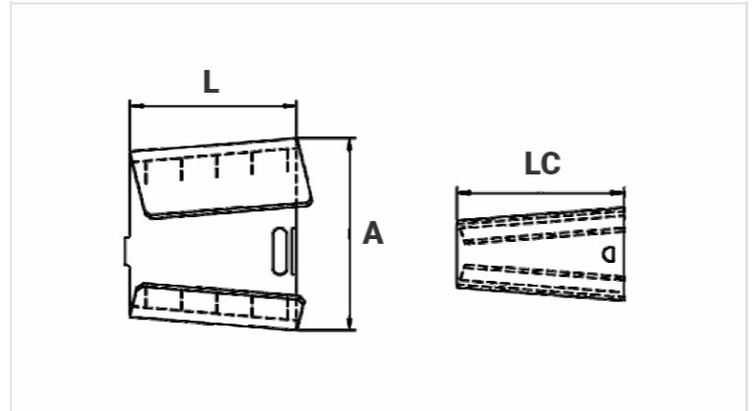
Aplicación: Sistemas de puesta a tierra residencial, edificio, industrial, en redes de transmisión y distribución de energía, subestaciones y en telecomunicaciones.

Material: Aleación de Cobre.

Acabado: Estañado.

Herramienta de Aplicación: Alicata pico de loro.

Normas: ABNT NBR-5370 / UL-467



Características

Conductor

AWG/MCM 8 - 2

mm² 10 - 35

Varilla de Puesta a Tierra (Diámetro) 5/8" (14,3mm)

Dimensiones (mm)

L 31,7

A 42,0

LC 31,7

Embalaje

Cant. / Emb 50

Peso Unit. (g) 58,00