

CCO - CONECTOR PARA COMPRESIÓN DE COBRE

CCO-50-50

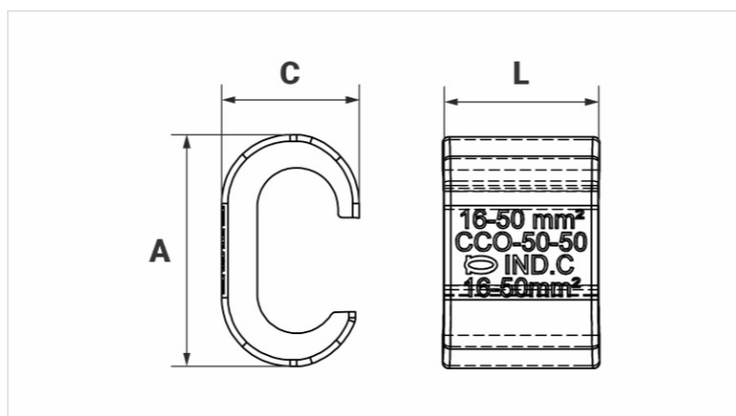
Descripción

Finalidad: Conexión cable a empalme de cable o bifurcación. Adecuado para COPPERSTEEL y cobre cables.

Característica: Conexión a compresión con gran resistencia a la corrosión. Puede enterrarse directamente en el suelo o en el hormigón.

Aplicación: Sistemas de puesta a tierra en general (sistemas de distribución de energía, redes de puesta a tierra, puesta a tierra residencial, de construcción e industrial), puesta a tierra en redes de telecomunicaciones, puesta a tierra en subestaciones).

Material: Aleación de cobre, suministrado con compuesto antióxido INTELTROX-Cu.



Características

Conductor		
Principal		
AWG/MCM		6 - 1/0
mm ²		16 - 50
Derivación		
AWG/MCM		6 - 1/0
mm ²		16 - 50
Ferramenta de Aplicação		
Mecânico		
Alicate		-
Matriz		-
Hidráulico		
Alicate		AY-96 / CY-96
Matriz		IU-C
Compressões		1
Dimensões (mm)		
L		18,5
A		28,0
C		17,0
Embalagem		

