

SACC - SISTEMAS DE PUESTA A ATERAMIENTO A COMPRESIÓN (CABLE-CABLE)

SACC-70-70

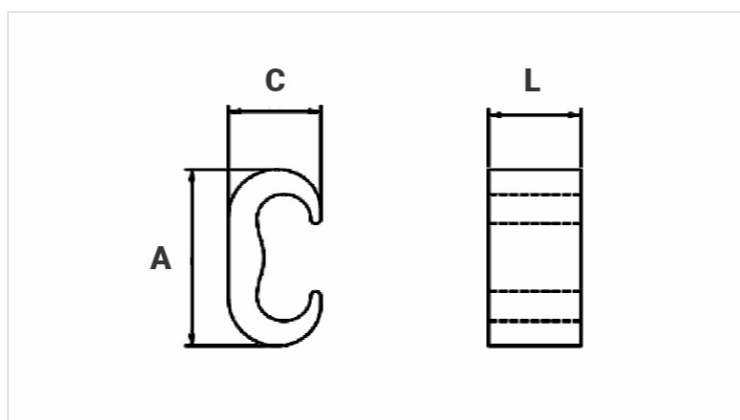
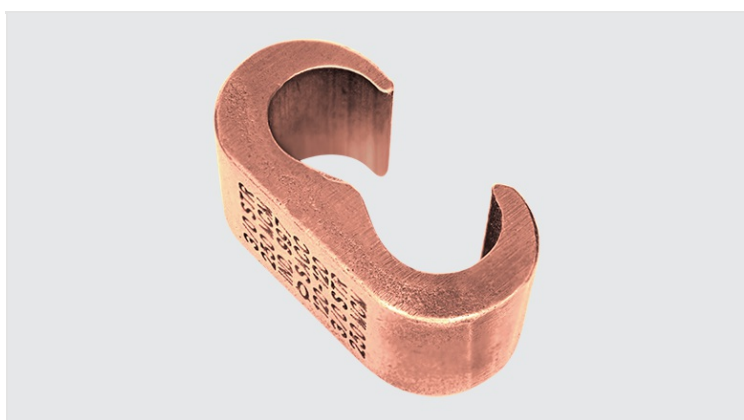
Descripción

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

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		2 - 2/0
mm ²		35 - 70
Derivação		
AWG/MCM		6 - 2/0
mm ²		16 - 70
Índice Matriz		IU-O
Ferramenta de Aplicação		AY-96/CY-96
Compressões		1
Dimensões (mm)		
L		19,0
A		39,0
C		19,0
Embalagem		
Qtd / Emb		40
Peso Unit. (g)		56,80