

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

SACC-70-70

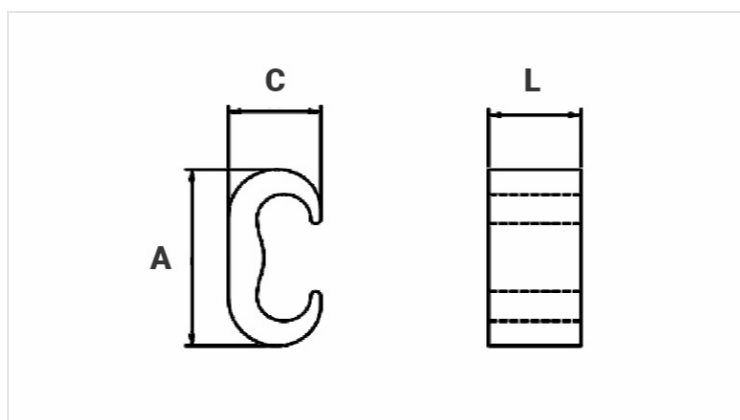
Descripción

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