

SACG - CONECTOR DE PUESTA A TIERRA A COMPRESIÓN (CABLE-VARILLA)

SACG-1258-150

Descripción

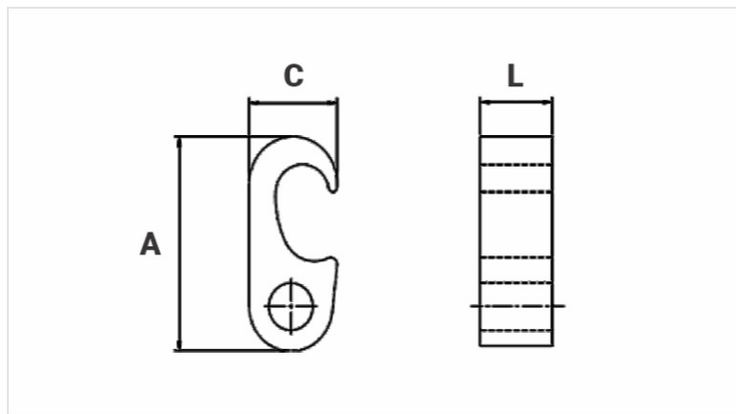
Finalidad: Conexiones entre varilla-cable y cable-cable. Indicado para alambres y cables CS - COPPERSTEEL y cobre.

Características: Conexión por compresión. Alta resistencia a corrosión. Puede ser enterrado directamente en el suelo u hormigón.

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, suministrado con compuesto antióxido INTELTROX-Cu

Normas de Referencia: ABNT NBR-5370 / UL-467 / UL-486A 486B / IEEE-837



Características

Condutores / Hastes

Principal

Haste

1/2" - 5/8"

Conductor

1/0 STR - 250 MCM

Derivação

AWG/MCM

3/0 - 250

mm²

95 - 150

Índice Matriz

IU-997

Ferramenta de Aplicação

AY-96/CY-96

Compressões

1

Dimensões (mm)

L

19,0

A

52,0

C

23,0

Embalagem

Qtd / Emb

25

Peso Unit. (g)

90,50