

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

SACG-1258-35

**Descripción**

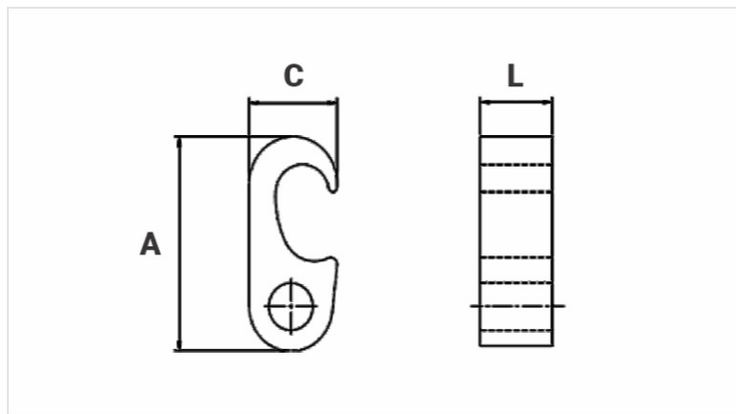
**Finalidad:** Conexiones entre varilla-cable y cable-cable. Indicado para alambres y cables CS - COPPERSTEEL y cobre.

**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**

**Conductores / Varillas**

Principal

Varilla

1/2" - 5/8"

Conductor

1/0 STR-250 MCM

Derivado

AWG/MCM

4 - 2

mm<sup>2</sup>

16 - 35

**Índice Dado**

IU-997

**Herramienta de Aplicación**

AY-96/CY-96/AHM-400/AHB-400

**Compresiones**

1

**Dimensiones (mm)**

L

19,0

A

52,0

C

23,0

**Embalaje**

Cant. / Emb

25

Peso Unit. (g)

115,70