

**CAL - CONECTOR DE ALUMINIO A COMPRESIÓN**

CAL-60 A 44

**Descripción**

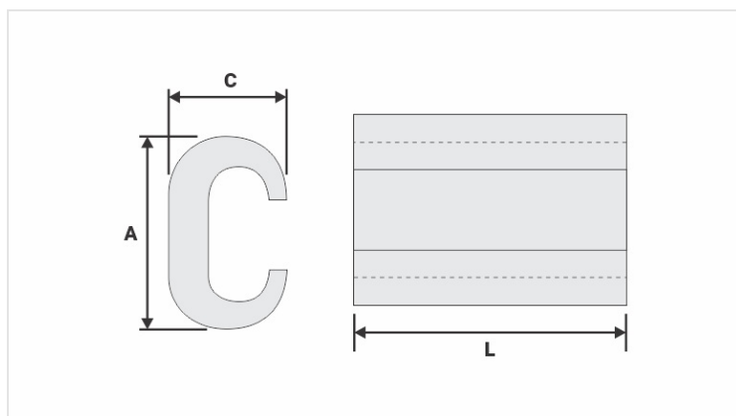
**Finalidad:** Derivado de cables de aluminio CAA o CAA. Indicado para conexiones aluminio-aluminio.

**Características:** Conexión por compresión. Alta conductividad eléctrica y resistencia a corrosión.

**Aplicación:** Redes de distribución de energía eléctrica.

**Material:** Aluminio extruido, suministrado con compuesto antióxido INTELTROX.

**Normas:** ABNT NBR-11788



**Características**

**Condutores**

Principal

CA (AWG/MCM) 3/0 - 4/0

CAA (AWG/MCM) 3/0 - 4/0

Diámetro (mm) 11,8 - 14,3

Derivação

CA (AWG/MCM) 1/0

CAA (AWG/MCM) 1/0

Diámetro (mm) 9,3 - 10,1

**Dimensões (mm)**

L 70,0

A 42,0

C

**Ferramenta de Aplicação**

AT-60

Matriz -

Compressões -

AY-96 / CY-96

Matriz IU-H

Compressões 3

**Embalagem**

