

CCA CONECTOR CUNHA PARA ATERRAMENTO



Finalidade: Conexões entre haste-cabo. Indicado para fios e cabos **CS - COPPERSTEEL** ou cobre.

Características: Conexão por efeito mola (aperto permanente). Alta resistência à corrosão. Fácil aplicação. Fornecido com composto anti-óxido **INTELTRON-Cu**.

Aplicação: Sistemas de aterramento em geral (sistemas de distribuição de energia, malhas de aterramento, aterramentos residenciais, prediais e industriais, aterramento em redes de telecomunicações).

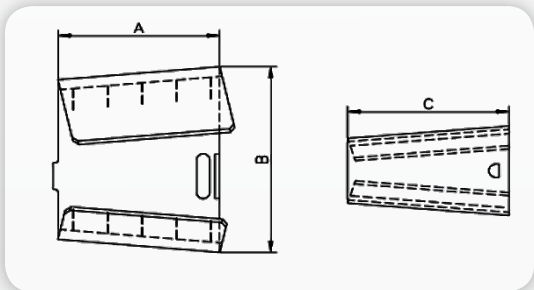
Material: Liga de cobre.

Acabamento: Estanhado.

Ferramenta de Aplicação: Alicates bomba d'água.

Normas:

ABNT NBR-5370 / UL-467



Código INTELLI	Condutor		Diâmetro da Haste	Dimensões (mm)		
	AWG	mm ²		A	B	C
CCA-12-25	8 - 4	10 - 25	1/2" (12,7mm)	31,7	37,9	31,7
CCA-12-35	4 - 2	25 - 35		31,7	40,5	31,7
CCA-58-25	10 - 4	6 - 25	5/8" (14,3mm)	31,7	39,5	31,7
CCA-58-35	4 - 2	10 - 35		31,7	42,0	31,7