

07 | ALUMINUM CROSS CONNECTOR CONECTOR EN FORMA DE CRUZ DE ALUMINIO

Use:

Connector for cross connections, of copper or aluminum wires and cables.

Utilización:

Conector para conexiones en forma de cruz, de alambres o cables de cobre o aluminio.

Conductors:

Copper and/or aluminum wires and cables, metric series and AWG/MCM .

Conductores:

Alambres y cables de cobre y/o aluminio, serie métrica y AWG/MCM.

Composite on:

For copper conductors, the connector is manufactured with high mechanical resistance and electrical conductivity bronze. For conductors of aluminum, the connector is manufactured with high resistance aluminum mechanical and electrical conductivity. Both use the U clamp of hot-dip galvanized steel with nuts and pressure washers as fixture elements. Supplied with anti-rust composite.

Composición:

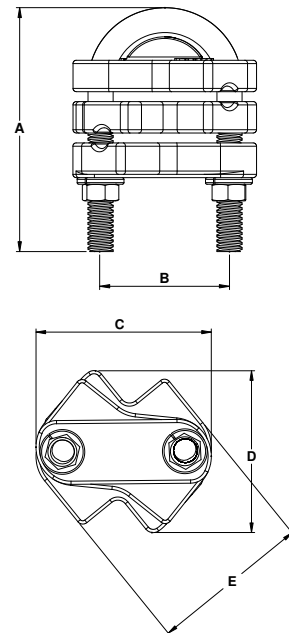
Para conductores de cobre, el conector es fabricado en bronce de alta resistencia mecánica y conductividad eléctrica. Para conductores de aluminio, el conector es fabricado en aluminio de alta resistencia mecánica y conductividad eléctrica. Ambos utilizan la grapa tipo U de acero galvanizado en caliente con tuercas y arandelas de presión como elementos de fijación. Abastecido con compuesto antioxidante.

Finish:

Sand blasted aluminum or bronze.

Acabamiento:

Aluminio o bronce salpicado.



CODE / CÓDIGO	CONDUCTORS CONDUCTORES			DIMENSIONS (mm) DIMENSIONES (mm)					"U" CLAMP / GRAPA EN "U"	
	CA/CU		Ø mm	A	B	C	D	E	THREAD / ROSCA	MATERIALS / MATERIALES
	mm ²	AWG/MCM								
CZC603-2	25-50	4-1/0	5,87-9,47	75,0	35,5	53,0	46,0	50,0	M 8	STEEL / ACERO

NOTE: to connect with bronze use the code CZC203-2
to connect with tin plated bronze use the code CZS203-2

OBS.: para el conector en bronce utilizar el código CZC203-2
para el conector en bronce bañado con estaño utilizar el código CZS203-2