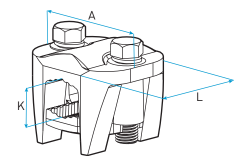
Conector para derivaciones.

Tap connector.





Material / Material: Bronce. / Bronze.

Recubrimiento / Plating: Estañado por electrodeposición. Electro-tin plating.

- Conector ajustable para derivación de conductores de cobre.

 Fabricado en aleación de cobre de alta conductividad.

 Su doble conjunto de bulonería asegura una fijación de gran fuerza y duración.
- Ámplio rango de aplicación en cada modelo, minimizando su impacto en los inventarios.
- Recubrimiento superficial de estaño, para prevenir corrosión.

- Two Bolt Bronze Connector for Copper Conductors.

 Made from high strength bronze for heavy duty connections.

 High strength hardware provides premium mechanical performance when assembled to conductor.
- Wide wire range-taking capability minimizes inventory requirements.
- Tin-plated to inhibit corrosion.

MODELO PART #	RANG0 mm ² WIRE RANGE mm ²	A	Н	L	Ø BULÓN Ø BOLT
GK-1	35 - 120	45.4	31	30.7	1/4"
GK-2	150 - 240	62	54	48	3/8"
GK-3	240 - 400	70	54	58	3/8"

Aplicación: Para realizar conexiones entre conductores de cobre. Puede derivar varios conductores de diferentes secciones.

Application: For copper conductors.