



Conectores baja Tensión



Empalmes de Cobre Tensión Mínima

Producido a partir de tubo de cobre electrolítico sin fisuras

Características:

- ▶ Estañado para inhibir la corrosión.
- ▶ EL centro de barrenos se detiene para igualar la inserción del cable.
- ▶ Marcado con el número de catálogo y los tamaños del conductor.



Descripción	UOM	HOMAC	SICAME
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 8 Cañon Corto	Pieza	SC 8	SC 8 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 8 Cañon Largo	Pieza	C 8	C 8 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 6 Cañon Corto	Pieza	SC 6	SC 6 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 6 Cañon Largo	Pieza	C 6	C 6 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 4 Cañon Corto	Pieza	SC 4	SC 4 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 4 Cañon Largo	Pieza	C 4	C 4 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 2 Cañon Corto	Pieza	SC 2	SC 2 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 1/0 Cañon Corto	Pieza	SC 1/0	SC 1/0 V
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 1/0 Cañon Largo	Pieza	C 1/0	C 1/0 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 2/0 Cañon Corto	Pieza	SC 2/0	SC 2/0 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 2/0 Cañon Largo	Pieza	C 2/0	C 2/0 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 3/0 Cañon Corto	Pieza	SC 3/0	SC 3/0 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 3/0 Cañon Largo	Pieza	C 3/0	C 3/0 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 250 Cañon Corto	Pieza	C 250	C 250 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 4/0 Cañon Corto	Pieza	SC 4/0	SC 4/0 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 4/0 Cañon Largo	Pieza	C 4/0	C 4/0 - SI
Empalme de Cobre Tensión Mínima calibre 300 Cañon Largo	Pieza	C 300	C 300 - SI



El Poder de Trabajar Juntos