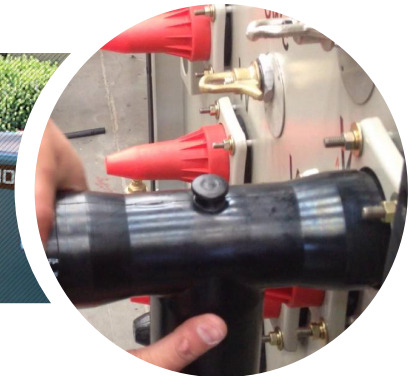




# Cuerpos en T Completo



El cuerpo en T está diseñado para proporcionar una completa hermeticidad, sumergible y de frente muerto para conexiones en equipos de alto voltaje. Los cuerpos en T pueden ser utilizados en cables de 25kV de calibre 1/0 hasta 1000 kcmil en conductores de aluminio

y cobre en diámetros sobre aislamiento de 0.640" hasta 1.935". Para la conexión de la pantalla de hilos de cobre, recomendamos el uso de adaptadores de conexión a tierra como son los 21MA.

## Características:

- ▶ Fabricados en EPDM asegura alta resistencia dieléctrica.
- ▶ Se recomienda utilizar componentes del cuerpo en T en una sola marca.
- ▶ Los productos CHARDON cumplen prueba de intercambiabilidad LAPEM-CFE.

Descripción	UOM	CHARDON
Cuerpo en T Completo 15kV 600A 1/0	Pieza	1525TB600B0010
Cuerpo en T Completo OSC 25kV 600A 1/0	Pieza	1525TB600C0010
Cuerpo en T Completo 15kV 600A 3/0	Pieza	1525TB600C0030
Cuerpo en T Completo OSC 25kV 600A 3/0	Pieza	1525TB600D0030
Cuerpo en T Completo 15kV 600A 500	Pieza	1525TB600F0500
Cuerpo en T Completo OSC 25kV 600A 500	Pieza	1525TB600G0500
Cuerpo en T Completo 15kV 600A 750	Pieza	1525TB600G0750
Cuerpo en T Completo OSC 25kV 600A 750	Pieza	1525TB600H0750
Cuerpo en T Completo 35kV 600A 1/0	Pieza	35-TB600G0010
Cuerpo en T Completo OSC 35kV 600A 3/0	Pieza	35-TB600H0030
Cuerpo en T Completo 35kV 600A 500	Pieza	35-TB600N0500

\*OSC: Operación sin carga.

Solo se exponen cuerpos en T más comunes, para otras configuraciones contacte a su ingeniero de ventas