

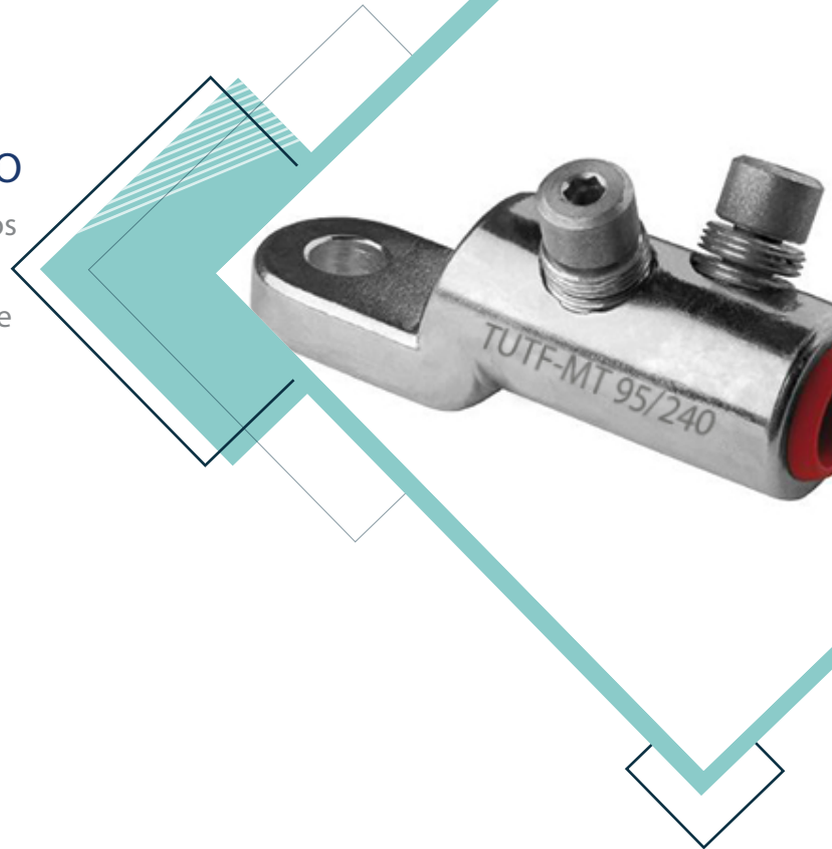
TERMINAL A TORNILLO FUSIBLE

PARA MEDIA TENSIÓN

Terminal a tornillo fusible apto para uso en conductores de Cobre o Aluminio de aislación seca o de papel impregnado.

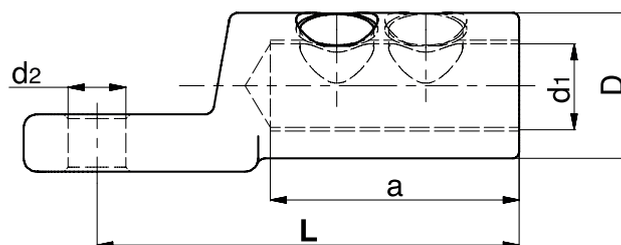
PROPIEDADES GENERALES DEL PRODUCTO

- Poseen una presión de contacto óptima gracias a los tornillos fusibles.
- Amplio rango de aplicación para cada conector, que otorga versatilidad y ahorra costos de almacenaje.
- Aptos para cables de cobre o aluminio, de aislación seca o papel impregnado.
- Estos terminales poseen tornillos lubricados para lograr una alta fuerza de contacto con un torque comparable más bajo.
- Instalación simple y fácil, no requiere herramientas hidráulicas.
- Ensayados bajo normas IEC 61238.



CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO CONTABLE	CÓDIGO COMERCIAL	RANGO SECCIÓN CABLE (MM ²)	CANTIDAD DE TORNILLOS	TENSIÓN MÁXIMA (KV)	L (MM)	a (MM)	d1(MM)	D (MM)	d2 (MM)
01110002 016	TUFT-MT 25/95	25-95	1	36	60	32	12,5	25,5	12
01110002 050	TUFT-MT 50/150	50-150	1	36	79	35	15,5	30	16
01110002 095	TUFT-MT 95/240	95-240	2	36	95	56	20	33	16
01110002 120	TUFT-MT 120/300	120-300	2	36	100	67	25	38	16
01110002 185	TUFT-MT 185/400	185-400	3	36	120	82	26	42	16



CONTACTO