

sofamel

Especificaciones Técnicas de Producto

Modelo TGT142 RF

Grapa de puesta a tierra reforzada

Funcionalidad

Para realizar la conexión entre los electrodos de puesta a tierra y el conductor.

Características del Producto

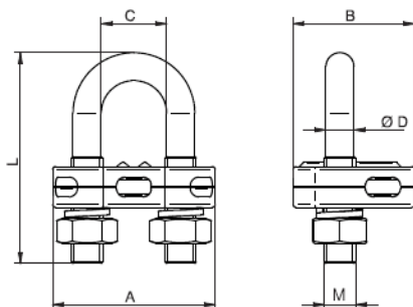
Las grapas de puesta a tierra están fabricadas en latón con abarcón de acero galvanizado. El grosor de la pared de las bridas hace que la conexión del cable a la brida sea más seguro y de mayor durabilidad. Para Picas hasta 18,6 mm Ø.

Certificados

Prueba de resistencia a la corrosión siguiendo el punto 8.2.4 de la norma **UNE 202006:2010**.



Dimensiones



Código	Ref.	Cable Sección		Dimensiones (mm)					
		Mín.	Máx.	A	B	C	ØD	L	M
TGT142 RF	Grapa de puesta a tierra reforzada	35	150	52	39	21	9	65	M10

Datos sujetos a cambios
2020, Marzo 9

© 2017 Sofamel SLU
Todos los derechos reservados.

Versión: R2-7.2 COM01 Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.