



TERMINALES POR TORNILLERÍA / TERMINAL CONNECTORS
WITH SCREW FUSE / COSSES AVEC VIS À TÊTE FUSIBLE

Ref.	Sec. (mm ²)	Par Min. (Nm) Min. Torque (Nm) Couple Min. (Nm)	Long. desforme Strip length Long. dénudage (mm)		
TTG-50/8* TTG-50/10* TTG-50/12*	25-50	20 ⁻⁰ / ₊₅	35	1 x M12	12
TTG-95/8* TTG-95/10* TTG-95/12*	50-95	20 ⁻⁰ / ₊₅	35	1 x M12	12
TTG-150/10* TTG-150/12*	95-150	23 ⁻⁰ / ₊₅	60	2 x M17	17
TTG-240/10* TTG-240/12*	95-240	28 ⁻⁰ / ₊₅	60	2 x M17	17
TTG-400/12 TTG-400/16	240-400	50 ⁻⁰ / ₊₅	75	2 x M22	22


sofamel

Tel. +34 938 087 980
 Fax +34 938 087 700
 www.sofamel.com
 info@sofamel.es

X-101013 R7 26/02/20



sofamel




TTG

TERMINALES CON TORNILLO FUSIBLE
TERMINAL CONNECTORS WITH SCREW FUSE
COSSES AVEC VIS À TÊTE FUSIBLE



Tel. +34 938 087 980
 Fax +34 938 087 700
 www.sofamel.com
 info@sofamel.es

sofamel

* Cumplen con la norma UNE 211024-3 y poseen el certificado  de Aenor.
 * Compliant with UNE 211024-3 standard and awarded Aenor  Certificate.
 * Elles sont conformes à la norme UNE 211024-3 et possèdent le certificat  d'Aenor.

TTG

GUÍA DE INSTALACIÓN

- 1.- Seleccionar el terminal a instalar según la sección del conductor a conectar.
- 2.- Retirar el aislamiento del cable en la longitud especificada y cepillar el conductor.
- 3.- Introducir el conductor completamente en el terminal.
- 4.- Roscar la tornillería empezando por el tornillo **T1** y continuar por el **T2** hasta romper la cabeza fusible de los tornillos.

LONGITUD DE DESFORRE

STRIPPING LENGTH / LONGUEUR DE DÉNUDAGE



TTG

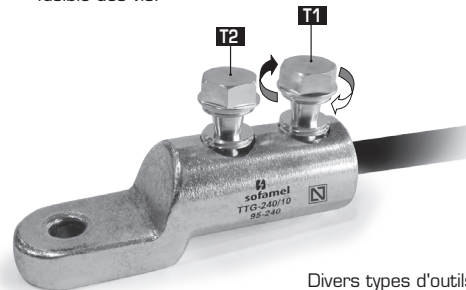
INSTALLATION GUIDE

- 1.- Select the terminal to be installed depending on the section of the conductor to be connected.
- 2.- Remove the insulation from the cable at the specified length and brush the conductor.
- 3.- Insert the conductor fully into the terminal connector.
- 4.- Turn the screws, beginning with screw **T1**, followed by **T2**, until the each screw's fuse head breaks.

TTG

GUIDE D'INSTALLATION

- 1.- Choisir la cosse à installer suivant la section du conducteur à connecter.
- 2.- Retirer l'isolant du câble sur la longueur spécifiée et broser le conducteur.
- 3.- Introduire complètement le conducteur dans la cosse.
- 4.- Serrer les vis en commençant par la vis **T1** et ensuite la **T2** jusqu'à la rupture de la tête fusible des vis.



Divers types d'outils peuvent être utilisés sans problèmes. Clé à douille, clé dynamométrique ou autre outil mécanique approprié.