

CWT-3801 à CWT-3813 (manchon étanche)

Ces terminaisons permettent la reprise de masse sur des câbles blindés. Compatibilité avec de nombreux matériaux diélectriques et isolants, même ceux sensibles à la chaleur. Les connexions soudées sont isolées, protégées et résistantes aux contraintes mécaniques grâce à l'association d'un anneau de soudure fluxée et d'un manchon thermorétractable. Simples et rapides d'utilisation : il suffit de placer la terminaison avec le fil et de chauffer l'ensemble avec un générateur d'air chaud. La transparence du manchon facilite le contrôle de la qualité des connexions.



Caractéristique et avantage

- Pour câbles résistantes PVC à la chaleur de 85°C
- Inspection visuelle grâce au gaine transparente
- Soudre contrôlé
- Isolation
- Qualité permanente
- Facile installation

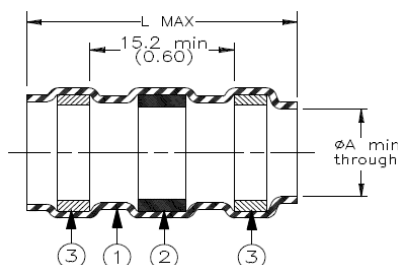
Température

continue d'utilisation

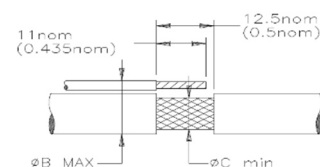
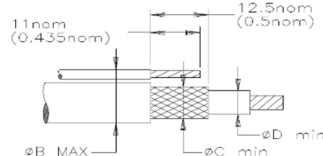
-55°C à +125°C

Équipement recommandé

- Weldy Pro / Plus outil à air chaud
- LM réflecteur pour manchons à braser



For best results, prepare the cable as shown:



- ① Gaine thermorétractable
- ② Étain à braser
- ③ Joint d'étanchéité

Dimension en mm

Numéro d'article	Dimension		Dimension de câble		
	L	Ø A	Ø B	Ø C	Ø D
	max.	min.	max.	min.	min.
CWT-3801	26.00	1.70	1.70	0.90	0.40
CWT-3802	26.00	1.95	1.95	1.10	0.60
CWT-3803	42.00	2.70	2.70	1.80	1.30
CWT-3805	42.00	4.50	4.50	2.30	1.80
CWT-3806	42.00	6.00	6.00	3.30	2.80
CWT-3807	42.00	7.00	7.00	3.70	3.20
CWT-3809	42.00	8.70	8.70	4.20	3.70
CWT-3811	42.00	10.70	10.70	7.10	6.60
CWT-3813	42.00	13.00	13.00	8.90	8.40

Veuillez nous contacter pour informations additionnelles, prix et délais.