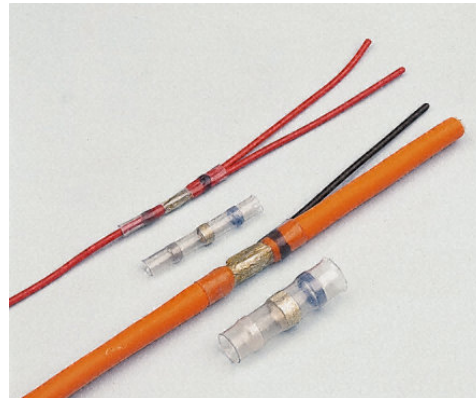


CWT-9001 à CWT-9005 (étanche, en couleur)

Ces manchons sont compatibles avec des 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.



Caractéristique et avantage

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

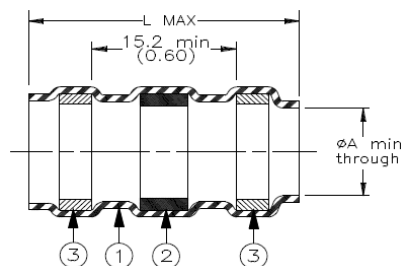
Température

continue d'utilisation

-55°C à +125°C

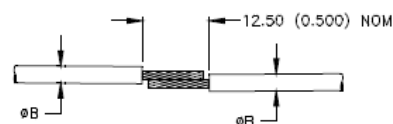
Équipement recommandé

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



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

For best results, prepare the wires as shown:



Dimension in mm

Numéro d'article	Dimension		Dimension de câble		Couleur des joints d'étanchéité
	L	Ø A	Ø B	Ø B	
	max.	min.	min.	max.	
CWT-9001	26.00	1.70	0.40	1.70	Transparente
CWT-9002	42.00	2.70	1.30	2.70	Rouge
CWT-9003	42.00	4.50	1.80	4.50	Bleu
CWT-9004	42.00	6.00	2.80	6.00	Jaune
CWT-9005	42.00	7.00	3.20	7.00	Gris