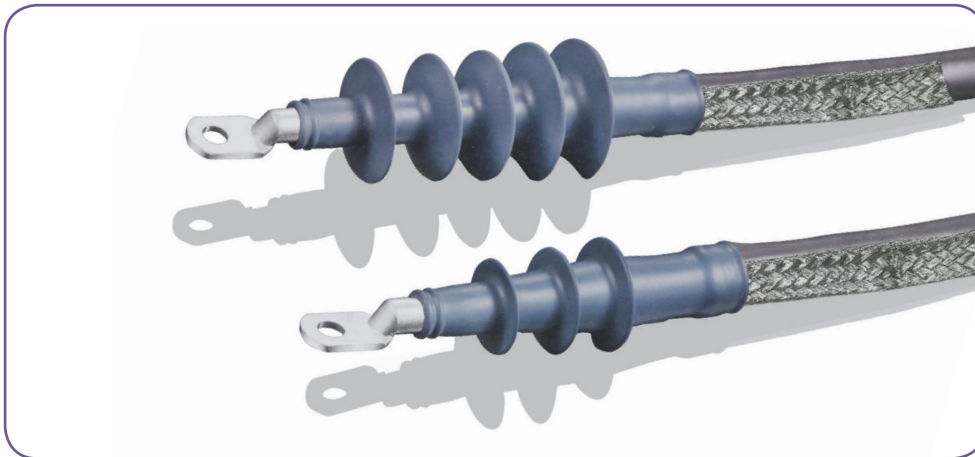


Boîte d'Extrémité Unipolaire HTA Type Extérieure / Intérieure (Rétractables à froid)



Utilisation :

- Raccordement de câbles sur ligne aérienne ou jeu de barres.
- Environnement climatique sévère et pollution industrielle.

Câble :

- Unipolaire à isolation synthétique (EPR, PE, PR, ...).
- Conducteur cuivre ou aluminium.
- Tension d'isolement jusqu'à 24 kV.
- Sections admissibles : 35 mm² à 400 mm².

Normes :

- Conforme aux exigences de La norme : NF C 33-002.

Mise en Oeuvre :

- L'installation ne nécessite pas d'outillage spécial, ni source de chaleur, ni matière de remplissage.
- L'extrémité peut être installée en position inversée ou inclinée.
- La mise sous tension peut être effectuée immédiatement après la réalisation de l'extrémité.
- Les éléments élastiques sont enfilés sur le câble avec un lubrifiant spécial fourni dans le kit.

Conditionnement :

- Ensemble contenant tous les composants et instructions nécessaires au montage de 3 extrémités, les cosses de raccordement peuvent être fournies sur demande .

Boîte d'Extrémité Unipolaire HTA Rétractable à froid Intérieure type HCIT

Référence	Tension (kV)	Section câble (mm ²)	Emballage (jeu de 3 Extrémités avec accessoires de montage)	
			Poids (Kg)	Volume (m ³)
HCSIT 24/1x35-50MM2	24	35-50 mm ²	2,02	0,018
HCSIT 24/1x70-150MM2	24	70-150 mm ²	2,29	0,018
HCSIT 24/1x185-400MM2	24	185-400 mm ²	2,61	0,018

Boîte d'Extrémité Unipolaire HTA Rétractable à froid Extérieure type HCOT

HCSOT 24/1x35-50MM2	24	35-50 mm ²	2,55	0,022
HCSOT 24/1x70-150MM2	24	70-150 mm ²	2,85	0,022
HCSOT 24/1x185-400MM2	24	185-400 mm ²	3,30	0,022