

Perche isolante télescopique**Utilisation :**

- Vérification d'absence de tension.
- Pose de mise à la terre.
- Déconnexion/reconnexion.
- Intérieur/extérieur.

Caractéristiques :

- Matière: tube isolant en résine époxy renforcée de fibres de verre.
- Verrouillage par bouton poussoir en positions dépliée et repliée.
- Déploiement et repliage facilités par la présence de flèches indicatives sur chaque tube.

*Compléter la référence par l'embout de perche souhaité.



Référence	Tension maximale d'utilisation	Longueur		Embout	Diamètre des tubes (mm)
		Longueur repliée (mm)	Longueur dépliée (mm)		
CE-2-15/1-.	66 000 V	950	1 500	C - E - K	41
CE-2-21/1-.	90 000 V	1 250	2 000	C - E - K	41
CE-2-25/1-.	132 000 V	1 500	2 500	C - K	41