

Perche isolante télescopique longueur déployée 3 m, Umax 150 kV, Embout K



**Utilisation :**

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

**Caractéristiques :**

- Matière : tube isolant en résine époxy renforcée de fibres de verre.
- Tube terminal sur mousse.
- Verrouillage par bouton pousoir en positions dépliée et repliée.
- Déploiement et repliage facilités par la présence de flèches indicatives sur chaque tube.
- Présence d'un garde-main.

**Composition :**

- Livrée avec support mural [CI-10-D](#).



Référence	Tension maximale d'utilisation	Longueur		Embout	Masse (kg)	Diamètre des tubes (mm)
		Longueur repliée (mm)	Longueur dépliée (mm)			
<b>CE-4-30-K</b>	150 000 V	1 800	3 000	K	1,9	32