

## Perche isolante télescopique

### 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 poussoir 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		Emboût	Masse (kg)	Diamètre des tubes (mm)
		Longueur repliée (mm)	Longueur dépliée (mm)			
CE-4-30-C	150 000 V	1 800	3 000	C	1,9	32
CE-4-30-E	150 000 V	1 800	3 000	E	1,9	32
CE-4-30-K	150 000 V	1 800	3 000	K	1,9	32