

Perche isolante télescopique**Utilisation :**

- Vérification d'absence de tension.
- Déconnexion/reconnexion.
- Extérieur.

Caractéristiques :

- Matière: tube isolant en résine époxy renforcée de fibres de verre.
- Verrouillage par bouton poussoir en positions dépliée et repliée.
- Perche certifiée IEC 61235.
- Longueur déployée : de 5 m à 10,75 m.



| Référence | Tension maximale d'utilisation | Longueur | | Emboût | Masse (kg) |
|-----------|--------------------------------|-----------------------|-----------------------|--------|------------|
| | | Longueur repliée (mm) | Longueur dépliée (mm) | | |
| CE-5-50-C | 420 000 V | 1 460 | 5 000 | C | 1,9 |
| CE-5-50-K | 420 000 V | 1 460 | 5 000 | K | 1,9 |