

Perche isolante télescopique, longueur déployée 9,25 m,
Umax 830 kV, Embout K

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		Embout	Masse (kg)
		Longueur repliée (mm)	Longueur dépliée (mm)		
CE-5-90-K	830 000 V	1 610	1 610	K	4,2