

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

**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)		
<b>CE-5-90-C</b>	830 000 V	1 610	9 250	C	4,2