



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			
		Longueur repliée (mm)	Longueur dépliée (mm)	Emboût	Masse (kg)
CE-5-90-C	830 000 V	1 610	9 250	С	4,2

UID: | TID::: 12/16/2025 | SID::: 12/16/2025 | Issued: 12/16/2025 01:10:17 pm

Dernière modification : 07/21/2025