

Perche isolante télescopique, longueur déployée 10,75 m,
Umax 970 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-5-105-K	970 000 V	1 660	10 750	K	5,4