





Normes IEC 62193:2003 IEC 60855-1:2016 IEC 61235:1995



Perche isolante télescopique longueur déployée 3 m, Umax 150 kV, Embout C

## **Utilisation:**

- Vérification d'absence de tension.
- Pose de mise à la terre.
- · Déconnexion/reconnexion.
- Intérieur/extérieur (sous pluie).

## Caractéristiques:

- Matière : tube isolant en résine époxy renforcée de fibres de verre.
- Tube terminal sur mousse.
- · Verrouillage par bouton poussoir en positions dépliée et repliée.
- Déploiement et repliage facilités par la présence de flèches indicatives sur chaque tube.
- Présence d'un garde-main.

## Composition:

• Livrée avec support mural CI-10-D.











Référence	Tension maximale d'utilisation	Longueur				
		Longueur repliée (mm)	Longueur dépliée (mm)	Emboût	Masse (kg)	Diamètre des tubes (mm)
CE-4-30-C	150 000 V	1 800	3 000	С	1,9	32

D: UDID: :: 01/01/1970/Saturday 12th of April 2025 04:58:05 AM

Dernière modification : 12/26/2024

CATU S.A.S - 10, Avenue Jean-Jaurès - B.P.2 - 92222 Téléphone : (33) 01 42 31 46 00 Téléphone commercial : (33) 01 42 31 46 46