



Tension nominale d'isolement :

- CE-2-15/1-K = 66 kV
- CE-2-21/1-K = 90 kV
- CE-2-25/1-K = 132 kV

Essais d'isolement IEC 62193/2003 paragraphe 6.4.2 – 100 kV / 300 mm / 1 min

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Constituée de 2 éléments tubulaires cylindriques en tube composite fibre de verre/résine polyester :
Ø Partie inférieure : 41 mm. - Ø partie supérieure : 32 mm.
- Longueur totale :

	dépliée	repliée
CE-2-15/1-K	1.50 m	0.95 m
CE-2-21/1-K	2.00 m	1.25 m
CE-2-25/1-K	2.50 m	1.50 m

- Aide au montage par une signalisation visuelle : aligner les flèches ensemble
- Verrouillage position dépliée et repliée.
- Embout universel type K
- Etiquette pour indiquer la limite de position de la main
- Livré sous gaine vinyle

