



PERCHE A CORPS 45KV



PROPRIETES :

- Perche de sauvetage isolante.
- Perche employée pour le sauvetage d'un agent accidenté (électrocution, éblouissement...), lors de travaux dans les postes ou cellules de 1^{ère}, 2^e et 3^e catégorie.
- Elle permet de tirer le blessé en zone protégée en l'accrochant par la taille.

CARACTERISTIQUES :

- Tension de test sur 300mm : 100kV.
- Tension d'utilisation : 45kV.
- Crochet : en tube acier de 18 x 1,5cm.
- Longueur total sans crochet : 1,47m.
- Longueur de la partie protégée (hampe) : 600mm.
- Poids : 1,35kg.
- Livrée avec 2 crochets muraux.



Conditionnement :
À l'unité.
Réf 101991 - TP12EC



Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi dans un souci d'information et ne peuvent, en aucun cas, engager notre responsabilité dans le cas d'une mauvaise utilisation.