



Perches isolantes HTB

Utilisation:

- · Opérations de vérifications d'Absence de Tension sur lignes HTB
- · Usage sous pluie possible
- Perche emboitable constituée d'un élement de base et d'un ou deux élements d'isolement qualité TST avec jupes de protection



- Elément de base en tube polyester, longueur 1,5 m
- Eléments d'isolement en tube époxy sur mousse, longueur 1,5 m.
- Elément isolant en tube époxy rempli de mousse, longueur 1,5 m.
- · Assemblage des perches par raccord isolant type AB



| Référence | Tension maximale d'utilisation | Longueur | | | | |
|--------------|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------|-------------------------|--------------|
| | | Longueur repliée (mm) | Longueur dépliée (mm) | Emboût | Diamètre des tubes (mm) | Codet Enedis |
| Z-PLET-225-U | 225 000 V | 1 500 | 4 500 | К | 36 | 3710040 |

Dernière modification: 07/21/2025