

Perches Isolantes

Sécurité

Perches télescopiques

Utilisation en INTÉRIEUR et EXTÉRIEUR en milieu sec

Perche télescopique à deux éléments, fabriquée en tube de polyester et fibre de verre de Ø 37 et 30 mm. Dotée d'obturations antihumidité aux deux extrémités, garde, poignée, embout et tête M (Métrique-10), U (Universelle), B (Baïonnette) ou P (Hexagonale + Métrique-10).



M
Tête Métrique 10



U
Tête Universelle



B
Tête Baïonnette



P
Tête Polyvalente
(Hexagonale + Métrique-10)



Réglage facile

30803 BMTS-15/45

- Longueur repliée : 0,85 mètres
- Longueur dépliée : 1,486 mètres
- Tension de travail : 45 kV
- Utilisation en INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR, en milieu sec
- Poids : 0,75 kg

Code	Réf.
615300	BMTS-15/45M
615301	BMTS-15/45U
615302	BMTS-15/45B
615303	BMTS-15/45P

30803 BMTS-20/66

- Longueur repliée : 1,10 mètres
- Longueur dépliée : 1,986 mètres
- Tension de travail : 66 kV
- Utilisation en INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR, en milieu sec
- Poids : 0,95 kg

Code	Réf.
615310	BMTS-20/66M
615311	BMTS-20/66U
615312	BMTS-20/66B
615313	BMTS-20/66P

30803 BMTS-30/132

- Longueur repliée : 1,65 mètres
- Longueur dépliée : 3,00 mètres
- Tension de travail : 132 kV
- Utilisation en INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR, en milieu sec
- Poids : 1,35 kg

Code	Réf.
615320	BMTS-30/132M
615321	BMTS-30/132U
615322	BMTS-30/132B
615323	BMTS-30/132P

Réglages stables