



Voir la fiche
technique en ligne

/ LW03-08

Éléments de perche rallongeable



/ Normes

- CEI 60855-1
- ASTM F711

/ Utilisation

Les éléments de perche rallongeable sont utilisés seuls ou assemblés entre eux, quel que soit leur diamètre. L'embout universel est utilisé pour y fixer des outils munis d'un embout universel, tels que, par exemple, les brosses pour isolateurs.

Tube isolant de couleur orangée, rempli de mousse.

Embouts d'éléments de perche à emboîtement hexagonal et verrouillage par vis-écrou, en matériau synthétique et métal protégé contre la corrosion.

Chaque élément de perche comporte un embout mâle et un embout femelle.

/ Avantages

- Légère
- Longueur facilement ajustable
- Finition vernie
- Haute tenue aux UV et longévité
- Haute résistance mécanique

/ Domaines d'activité

-  Distribution d'électricité
-  Transport

/ Caractéristiques

- Type de perche : Rallongeable
- Type de travail : Travail sous tension
- Domaine d'utilisation (V) : HTA (1 000 V à 50 000 V), HTB (> de 50 000 V)
- Forme du tube : Rond
- Couleur : Rouge

/ Accessoires

	Référence	Désignation
	LW03-08-EUEHF	Embout universel à emboîtement femelle hexagonal
	LW03-08-EUEHM	Embout universel à emboîtement mâle hexagonal
	LW03-08-ESEHM	Embout de serrage à emboîtement hexagonal
	LW03-08-ESCD	Embout de serrage pour clé dynamométrique
	LW08-27	LW08-27
	LW14-05	Produit de nettoyage
	TC53	Chiffon siliconé

/ Légende du tableau

* Élément de perche vendu sans accessoires

Reference produit	Longueur totale (m)	Longueur totale (inch)	Longueur isolante (m)	Longueur isolante (inch)	Poids de la perche (kg)	Poids de la perche (pounds)	Diamètre du tube (mm)	Diamètre du tube (inch)
LW03-08-32-208	2.08	6'9"	1.81	5'11"	2	4.4	32	1"1/4
LW03-08-32-308	3.08	10'1"	2.81	9'2"	2.6	5.7	32	1"1/4
LW03-08-39-208	2.08	6'9"	1.81	5'11"	2.1	4.6	39	1"1/2
LW03-08-39-308	3.08	10'1"	2.81	9'2"	2.8	6.2	39	1"1/2