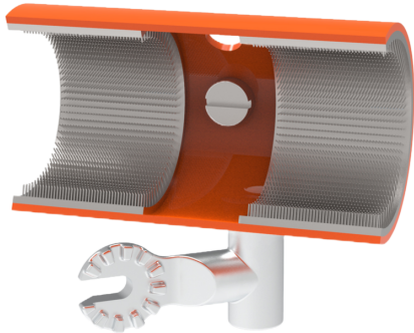


/ LW11-07

Brosse pour conducteur aluminium

Voir la fiche
technique en ligne**/ Normes**

- CEI 60832-2

/ Utilisation

La brosse pour conducteur est utilisée pour nettoyer les conducteurs avant raccordement électrique.

Elle doit être enduite de graisse neutre et affectée à l'aluminium et ses alliages.

Pour assurer un brossage du conducteur, le retournement de la brosse est indispensable.

Embout universel en alliage léger.

Corps cylindrique ouvert, en matériau synthétique, fixé sur un support pivotant en métal protégé contre la corrosion.

Brosse métallique, genre «carde à lime», collée à l'intérieur du corps amovible.

/ Domaines d'activité

-  Distribution d'électricité
-  Transport

/ Caractéristiques

- Encombrement (mm) : 120x110x65mm
- Type de perche : Accessoires et outils adaptables de perche
- Domaine d'utilisation (V) : HTA (1 000 V à 50 000 V)
- Embouts et adaptateurs : Universel (U)
- Poids accessoires (kg) : 0,3
- Encombrement (Inch) : 4,7x4,3x2,6 in.
- Poids accessoires (lbs) : 0,6

/ Accessoires

	Référence	Désignation
	LW03-06	Perche à embouts universels