

**AVANT PROPOS :**

"L'arrêté ministériel du 4 septembre 1967 relatif aux règles d'aménagement et d'exploitation des usines de traitement du pétrole brut, de ses dérivés et résidus, prévoit, en son article 63-12-a, que la liaison électrique des parties métalliques des postes de chargement en hydrocarbures des véhicules citernes routiers, à une prise de terre, doit être assurée par un conducteur souple terminé par une pince conforme au plan BNPé n°70"

UTILISATION :

La pince MC-130 est spécialement conçue pour effectuer la mise à la terre des véhicules transportant des produits pétroliers et des pulvérulents.

CARATÉRISTIQUES :

MC - 130 Pince à 2 branches de longueur 85 mm

Capacité de serrage : diamètre 18 à 38 mm.

Masse : 0.20 kg.

Matière :

- Les branches : en laiton
- Le ressort : en acier
- Clinquant de liaison : en cuivre

Conforme à la norme NF M 88-070

OPTIONS :

Vous pouvez équiper vos véhicules des bornes de mises à la terre référence MC-135