



Voir la fiche  
technique en ligne

## / CPAR

Sabots de terre simples



## / Utilisation

Le sabot de terre simple est un ensemble de blocs en alliage de cuivre maintenant la boucle de remontée du circuit de terre

## / Caractéristiques

- Spécificité produit : Permanent
- Type de produit : Accessoires
- Icc Max (Intensité du court-circuit) kA/0.5s : 63
- Icc Max (Intensité du court-circuit) kA/1s : 30 à 40
- Matériaux de l'accessoire : Cuivre

## / Légende du tableau

L'utilisation d'une plaque et d'une rondelle bimétallique en cas de montage sur charpente en acier galvanisé permet de réduire le couple galvanique ainsi que la corrosion

| Reference produit | Composition   | Poids (kg) |
|-------------------|---|------------|
| CPAR150L          | STN-146 : Sabot de terre simple pour câbles de 150mm <sup>2</sup>         | 0,310      |
| CPAR185L          | STN-182 : Sabot de terre simple pour câbles de 185mm <sup>2</sup>         | 0,465      |
| CPAR50-120L       | STN-75/116 : Sabot de terre simple pour câbles de 50 à 120mm <sup>2</sup> | 0,255      |