



Caractéristiques :

- Matière : Cuivre électrolytique pur, étamé
- Section : 6 mm²
- Composition : Fils de 20/100
- Construction : 32 fuseaux, 6 fils par fuseaux, diamètre des fils 0,20mm
- Nombre de fils : 192 +/-2%
- Dimensions : 10 x 1mm
- Résistance Ohmique : 559,4 Ohm/km
- Poids : 0,052 Kg/m
- Conditionnement : En couronne de 50M
- Code douanier : 74130000