



Caractéristiques :

- Matière : Cuivre électrolytique pur, étamé
- Section : 120 mm²
- Composition : Fils de 20/100
- Construction : 32 fuseaux, 120 fils par fuseaux, diamètre des fils 0,20mm
- Nombre de fils : 3840 +/-2%
- Dimensions : 35mm x 5mm
- Résistance Ohmique : 551 Ohm/km
- Poids : 1,2 Kg/m
- Conditionnement : En touret ou couronne
- Code douanier : 74130000