

## Cable électrique section 1.5mm. 100M. H07Z1-K



### Codes produits :

Référence: 0003

#### Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : 0003  
Tension Nominale: 450V / 750V  
Matériaux de construction: Polylefine + Cuivre  
Certificats: AENOR-HAR 07Z1-K  
Dimensions (mm): 100m.  
Plage de Température (°C): -15°+70°  
Garantie Ans: 10

#### Brève description du produit :

Rouleau de 100 mètres. Le câble unipolaire sans gaine avec une isolation de 1,5 mm sans halogène est composé d'un conducteur en cuivre poli souple de classe 5 selon la norme UNE EN 60228. L'isolation est en polyoléfine de type TI 7 selon la norme UNE EN 50363-7. La tension de service a une plage de 450/750 V, la tension de test est de 2500V.

#### Description du produit:

Unipolaire Câble sans halogène sans couvercle isolé. Approuvé. Norme applicable: UNE 50525-3-31. AENOR-HAR 07Z1-K Conducteur: Cuivre poli de classe 5 selon la norme UNE EN 60228 Isolation: Polyoléfine type TI 7 selon UNE EN 50363-7

#### Images supplémentaires:



# Fiche Technique

---