

## CUIVRE NU 50 RECUIT (19 BRINS) TGL

Code article : 14414354

[article équivalent : 14414352](#)



### Données techniques

Âme :	cuivre nu recuit câblé, classe 2
Résistance linéique à 20°C (Ω/km) :	0,387
Rayon de courbure :	fixe : 6 x Ø à la pose : 12 x Ø
Traction statique :	maxi 60 N/mm <sup>2</sup> de section cuivre
Section (mm <sup>2</sup> ) :	50
Section complète (mm <sup>2</sup> ) :	50
Ø extérieur approx. (mm) :	9,1
Composition nombre de fils :	19
Composition Ø des fils (mm) :	1,83

### Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) :	444
Poids cuivre (kg/km) :	460

## Conditionnement

---

Conditionnement : TGL

---

Mini de vente (TGL) : 1

---

## Normes et directives

---

Normes : NF C 32-013 et IEC 60228 : conducteurs en cuivre nu recuit.

---

## Remarques

---

Admis par EDF.

---