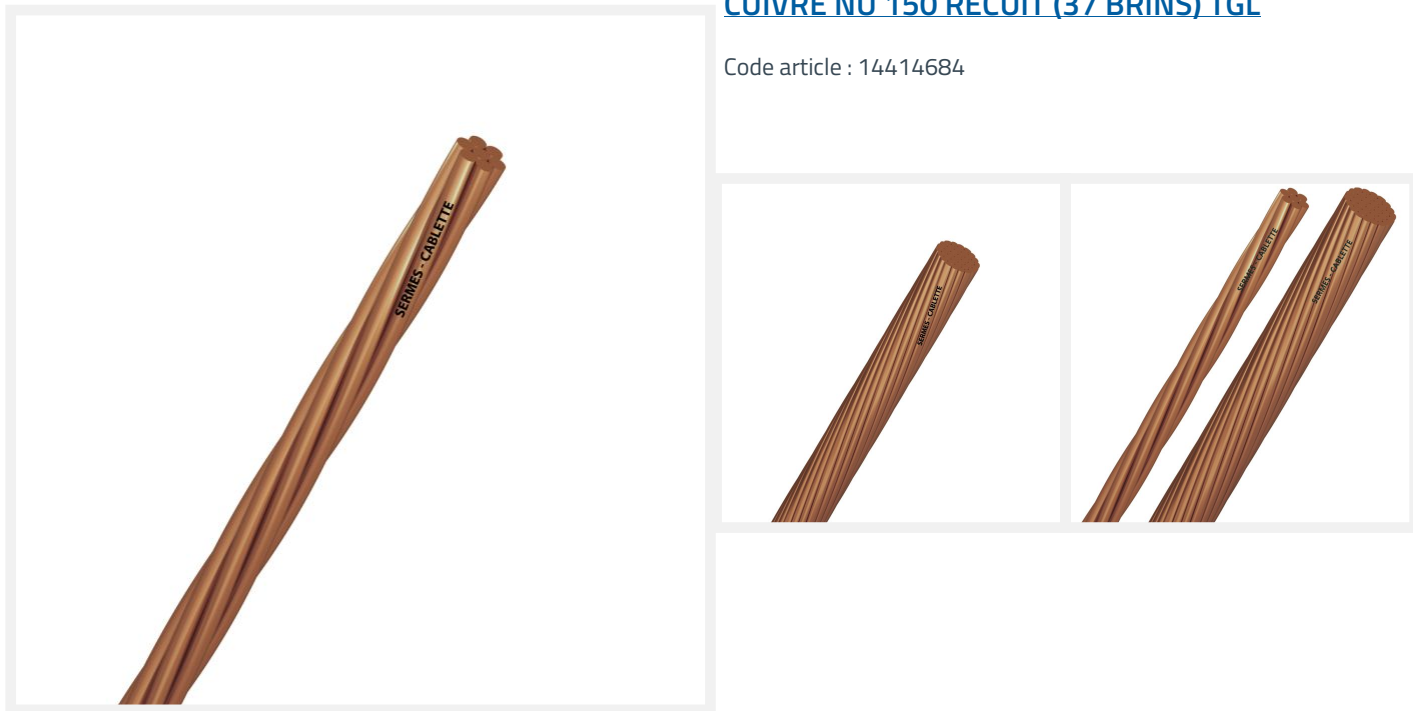


CUIVRE NU 150 RECUIT (37 BRINS) TGL

Code article : 14414684



Données techniques

Âme :	cuivre nu recuit câblé, classe 2
Résistance linéique à 20°C (Ω/km) :	0,12
Rayon de courbure :	fixe : $6 \times \varnothing$ à la pose : $12 \times \varnothing$
Traction statique :	maxi 60 N/mm ² de section cuivre
Section (mm ²) :	150
Section complète (mm ²) :	150
\varnothing extérieur approx. (mm) :	16,2
Composition nombre de fils :	19
Composition \varnothing des fils (mm) :	2,25

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) :	1440
Poids cuivre (kg/km) :	1380

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.
