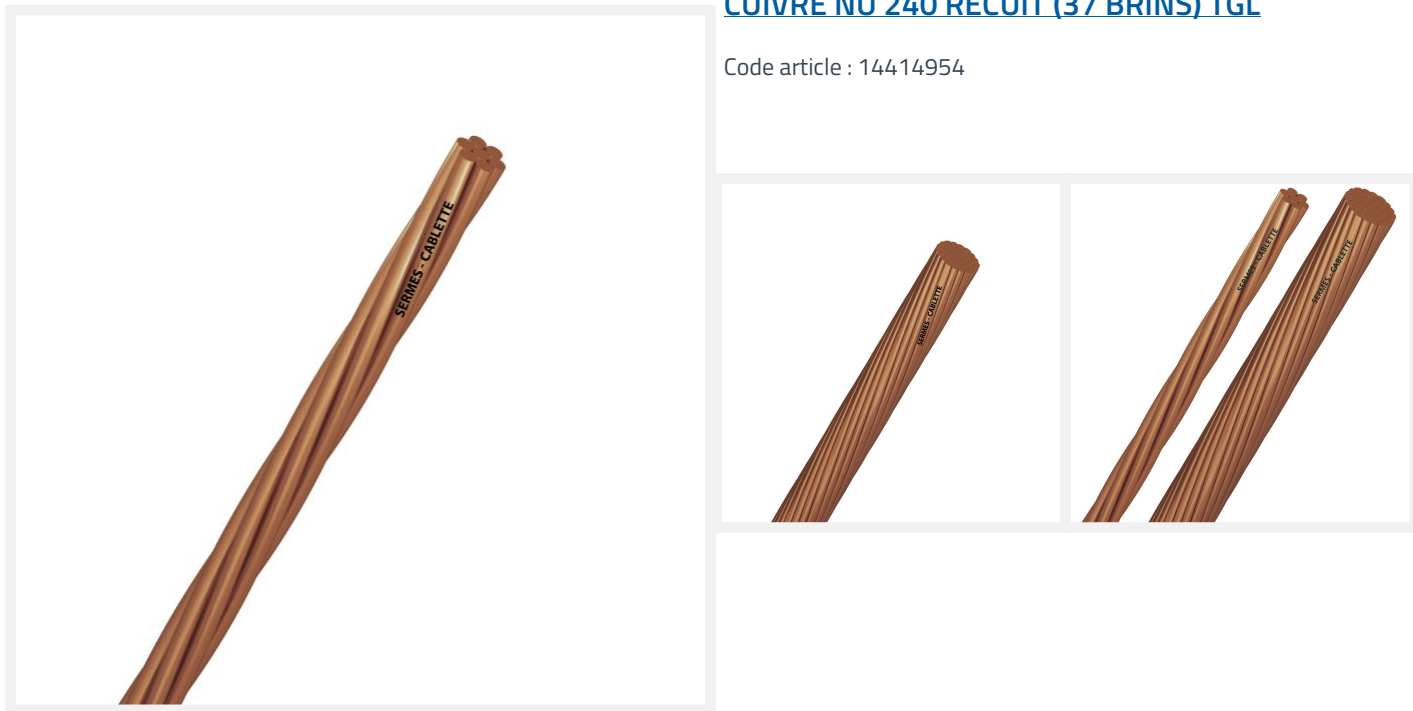


CUIVRE NU 240 RECUIT (37 BRINS) TGL

Code article : 14414954



Données techniques

Âme :	cuivre nu recuit câblé, classe 2
Résistance linéique à 20°C (Ω/km) :	0,0754
Rayon de courbure :	fixe : 6 x \emptyset à la pose : 12 x \emptyset
Traction statique :	maxi 60 N/mm ² de section cuivre
Section (mm ²) :	240
Section complète (mm ²) :	240
\emptyset extérieur approx. (mm) :	20,6
Composition nombre de fils :	37
Composition \emptyset des fils (mm) :	2,87

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) :	2304
Poids cuivre (kg/km) :	2208

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.
