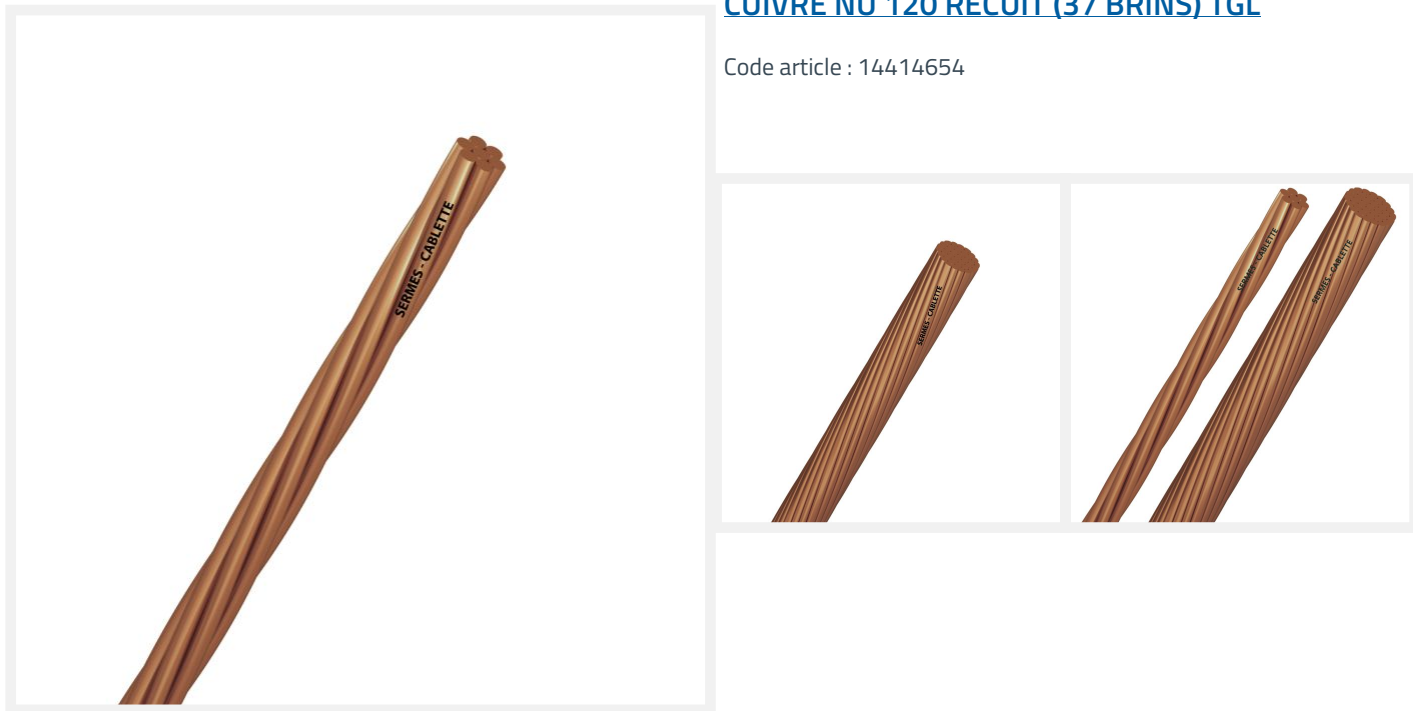


CUIVRE NU 120 RECUIT (37 BRINS) TGL

Code article : 14414654



Données techniques

Âme :	cuivre nu recuit câblé, classe 2
Résistance linéique à 20°C (Ω/km) :	0,153
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) :	120
Section complète (mm ²) :	120
\emptyset extérieur approx. (mm) :	14,5
Composition nombre de fils :	19
Composition \emptyset des fils (mm) :	2

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) :	1067
Poids cuivre (kg/km) :	1104

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.
