



CLOTURE ELECTRIQUE

Bobines trançonnées de 25kg en diamètre 2-5mm +/- 650m de long.

Haute résistance 1100/1300 Nmm².

Fil zinc/aluminium extrêmement conducteur.

Isolateur queue de cochon en sachet de 50 pièces. Très grande tenue aux UV pour une durabilité exceptionnelle. S'utilise sur des poteaux ronds, en fibre de verre, en PVC, mais aussi sur les poteaux en forme de T ou en forme hexagonale et évidemment sur tous les fers à béton.



Piquet jaune fer nu très pratique dans les terrains vallonnés. S'utilise avec des isolateurs queue de cochon de 12mm. Existe en hauteur de 1m00 et 1m20.

Piquet ovale en acier ressort avec grand isolateur de tête et bêche, diamètre 11x5mm. Longueur de pointe 20cm.



Code	Hauteur (en m)	Longueur du rouleau (en m)	Diamètre (en mm)	Matière	Gencod	Poids (en kg)	Conditionnement
Fil électrique							
FCR71-6T	-	1605	1,6	Zinc Alu	 3 660551 010759	25	Palette de 500kg
FCR71-8T	-	1250	1,8	Zinc Alu	 3 660551 010766	25	Palette de 500kg
FCR72-5T	-	650	2,5	Zinc alu	 3 660551 010803	25	Palette de 500kg
Isolateurs							
LEMISOPRENA S12	-	-	19	PVC	 3 660551 880024	0,19	Sachet de 50 pièces
Piquets fer							
LBRIPJ100	1,00	-	12	Fer nu	 3 660551 700018	1,00	Palette de 500
LBRIPJ120	1,20	-	12	Fer nu	 3 660551 700025	1,20	Palette de 500
Piquets fer ovales							
KER441455	1,06	-	5		 4 018653 095034	1,00	Paquet de 10