

ALAMBRÓN



Nuestro alambión de cobre se produce a partir de cobre electrolítico de alto grado mediante un proceso de colada y laminación en continuo con un acabado por decapado con alcohol.

Se presenta en rollos paletizados protegidos por funda de plástico.

CARACTERISTICAS GENERALES

Material	Ø Tolerancia	Peso
Cu ETP-1	8±0,4 mm	5000-4000 kg
	10±0,4 mm	5000-4000 kg
	12,5±0,4 mm	4000 kg

CARACTERISTICAS ELECTRICAS Y MECANICAS

Cu ETP-1	Conductividad	Alargamiento	Carga de Rotura
	>101% IACS	> 40%	210-250 N/mm ²

Según norma EN1977

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

Rollo	Diametro exterior	Diametro Interior	Altura
	1785 mm	1150 mm	900 mm
Con Embalaje	Longitud	Anchura	Alto
	1800 mm	1800 mm	1050 mm



Head office:
Avd. de la Fábrica s/n
14005 - Córdoba (Spain)

Phone : (34) 957 499 300
Fax : (34) 957 499 319
E-mail : cablexsur@kunext.com
Web : www.cablexsur.com
www.kunext.com

Cunext
COPPER INDUSTRIES

Cablexsur
CUNEXT COPPER INDUSTRIES