

TIPO

Conductor Desnudo de Cobre Recocido

DESCRIPCION

Estos conductores están formados por una cuerda desnuda de **cobre recocido**.

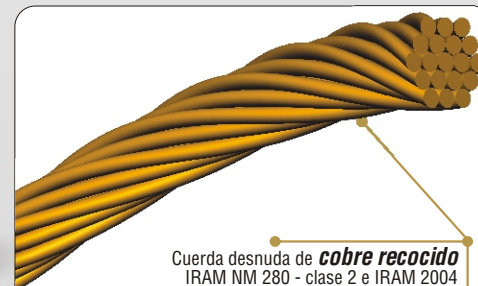
La formación de estas cuerdas responde a las normas IRAM NM 280 - clase 2 e IRAM 2004.

APLICACIONES

Se utilizan para redes de puesta a tierra o como conductor neutro o de retorno en algunos sistemas eléctricos.



TIPO DE EMBALAJE



SECCIONES

Código producto	Sección nominal mm ²	Formación			Ø Exterior aproximado [mm]	Peso aproximado [Kgs/1m]	Acondicionamiento [m]		
		Disposición	Nº alambres	Ø alambre [mm]			Rollo	Cortes a medida	Largo máximo de fabricación
D16	16		7	1,72	5,20	0,145	100	> 100	6.000
D25	25		7	2,19	6,60	0,240	100	> 100	5.000
D35	35		7	2,52	7,60	0,320	100	> 100	4.500
D50	50		19	1,82	9,10	0,445	100	ok	3.500
D70	70		19	2,19	11,00	0,650	100	ok	1.500
D95	95		19	2,52	12,60	0,840	100	ok	1.200
D120	120		37	2,00	14,00	1,050	100	ok	900
D150	150		37	2,25	16,00	1,350	100	ok	700