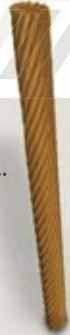




## CABLE DESNUDO DE COBRE RECOCIDO ESTAÑADO

- Cables de cobre recocido estañado especialmente diseñados para instalaciones de puesta a tierra.
- **NORMA:** IRAM NM- 280
- **CONDUCTOR:** Alambres redondos de cobre recocido estañados clase 2.



## CARACTERISTICAS TECNICAS

Las dimensiones indicadas son aproximadas y sujetas a las tolerancias normales de fabricación

PRODUCTO	FORMACION	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	MASA (kg/km)	CORRIENTE ADMISIBLE (I)(A)
CDEIX4	7 x 0.85	2,6	40	45
CDEIX6	7 x 1.05	3,2	55	57
CDEIX10	7 x 1.35	4,1	95	82
CDEIX16	7 x 1.70	5,1	145	115
CDEIX25	7 x 2.15	6,5	230	145
CDEIX35	7 x 2.52	7,5	310	180
CDEIX50	19 x 1.85	9,3	460	225
CDEIX70	19 x 2.15	10,8	625	280
CDEIX95	19 x 2.52	12,5	840	345
CDEIX120	19 x 2.85	14,3	1095	400
CDEIX150	37 x 2.25	15,8	1325	465
CDEIX185	37 x 2.52	17,5	1635	530
CDEIX240	37 x 2.85	20,0	2125	635

(1): Intensidad de corriente admisible para instalación en aire, expuesto directamente al sol, temperatura ambiente 40°C y velocidad del viento de 0.6m/seg.

CONDUCTOR

