

Ficha técnica FABRICAMOS Y DISTRIBUIMOS LAS MEJORES MARCAS

(UL) Productos certificados. UL (Underwriters Laboratories)

CABLE DESNUDO TIPO PARARRAYOS DE ALUMINIO

DESCRIPCIÓN

Conductor desnudo de aluminio, compuesto por alambres cableados en configuración con la última capa de alambres reunidos en pares. Fabricado en clases I y II temple suave.

CARACTERISTICAS

- Gran conductividad.
- Alta resistencia al medio ambiente, humedad y corrosión, aún en ambientes contaminados y salobres.
- Alta resistencia a la fatiga y tracción.
- Acabado brillante

APLICACIONES

-Por su gran flexibilidad y conductividad, pueden ser utilizados en sistemas de tierras, bajadas y varillas a tierra, tierras fisicas, protección contra descargas atmosféricas en maquinaría, edificios, naves industriales y en general sistemas de pararrayos y apartarrayos.

NORMA: CLX2130



CLASE	SECC TRANSV (mm²)	N° DE HILOS	CALIBRE AWG DE CADA HILO	DIAMETRO TOTAL (mm)	PESO APROXIMADO (kg/km)
1)	30.2	29	17	9.63	275
1	33.3	32	17	9.84	305
II	58.3	28	14	13.7	534

Dimensiones sujetas a tolerancias de manufactura. Clase I, aplicaciones para alturas hasta 23 metros. Clase II, aplicaciones para alturas de mas de 23 metros.