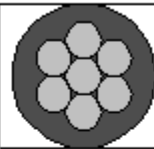
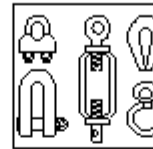


Cordones de Acero Galvanizado

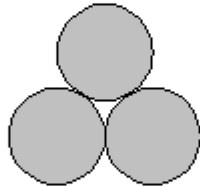


Cordones de Acero Plastificados



Accesorios para Cables de Acero
Grampas-Grilletes-Ganchos
Tornillos-Guardacables

CORDONES TRIFILARES PARA SUSPENSION



3 alambres exteriores

Diámetro del Cordón (mm)	Diámetro del Alambre (mm)	Sección Metálica (mm ²)	Peso aproximado (kg / metro)	Resistencia a la Rotura Efectiva (daN)		
				120 daN/mm ²	140 daN/mm ²	160 daN/mm ²
3,00	1,50	5,30	0,045	800	920	1.030
4,00	2,00	9,42	0,075	1.250	1.450	1.600
4,80	2,30	12,5	0,100	1.650	1.900	2.150

Este tipo de cordones se utiliza para soportar cargas horizontales (suspensión de líneas telefónicas, CATV) y puede emplearse tanto desnudo como recubierto de P.V.C.

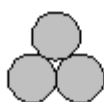
El manipuleo e instalación es similar a los cordones de 7 alambres, ya que debido a su diámetro son sumamente manejables. Para la confección de ojales con grampas prensables o el remate de sus alambres se procede de igual forma que en los cordones de 7 alambres.

Las ventajas comparativas de estos cordones con los de 7 alambres son las siguientes:

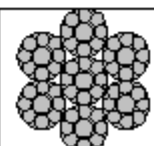
- Alambres de mayor diámetro
- Mayor sección metálica
- Menor elongación lineal
- Mejor coeficiente de Módulo de Elasticidad Aparente
- Menor costo que un cordón de 7 alambres

LONGITUDES DE EXPEDICION

Diámetro del Cordón (mm)	Tipo de Recubrimiento	Denominación Comercial	Rollos (metros)	Bobinas de madera (metros)	
3,00	Cincado	3 x 1,50	300	15.000(máx)	5.000(min)
4,00	Cincado	3 x 2,00	300	12.000(máx)	4.000(min)
4,80	Cincado	3 x 2,30	200	10.000(máx)	4.000(min)
3,00	P.V.C.	3x1,50/5	300	10.000(máx)	5.000(min)
4,00	P.V.C.	3x2,00/6	300	8.000(máx)	4.000(min)
4,80	P.V.C.	3x2,30/7	200	6.000(máx)	3.000(min)



Trenzas para Hormigón Pretensado
Bifilares - Trifilares
Cordones de 19 y 37 hilos



Cables de Acero
Construcciones tradicionales y especiales de 26,00 a 80,00 mm



Alambres de Acero
Naturales y Galvanizados para usos Industriales y Comerciales