

El cable de acero electrogalvanizado 7x7 con recubrimiento en PVC verde combina resistencia, flexibilidad y protección contra la corrosión en una sola solución. Su construcción 7x7 le otorga un buen equilibrio entre tracción y maniobrabilidad, mientras que el recubrimiento en PVC verde protege los alambres internos frente a la abrasión, la humedad y agentes externos, asegurando una mayor durabilidad. El color verde del recubrimiento facilita su rápida identificación visual en instalaciones específicas, siendo útil tanto en aplicaciones de seguridad como en usos industriales y decorativos.



## CABLE ELECTRO GALVANIZADO 7X7 PVC VERDE



### Características

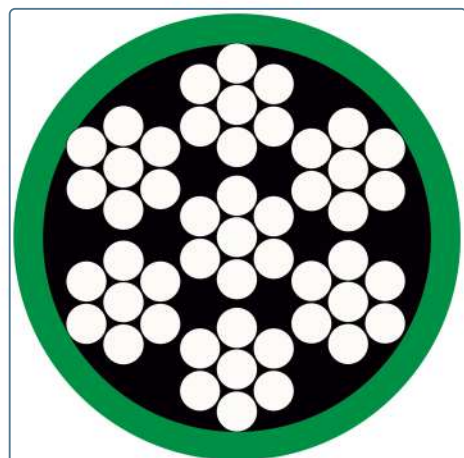
- Fabricado en acero de alta resistencia con acabado electrogalvanizado.
- Construcción 7x7: excelente combinación de resistencia y flexibilidad.
- Recubrimiento de PVC verde: protección anticorrosiva, alta durabilidad y fácil identificación.
- Resistente a la abrasión y al desgaste en ambientes exigentes.
- Fácil de manipular, instalar y mantener.
- Fácil instalación y mantenimiento gracias a su inspección visual directa.

### Especificaciones

Diámetro		Resistencia a la Ruptura (KgF)	Peso por Metro (kg)
Pulgadas	Millímetros		
1/8" - 3/16"	3,1 - 4,7	784	
3/16" - 1/4"	4,7 - 6,4	1757	

### Aplicaciones

- Sistemas de seguridad y control.
- Industrias de producción y centros de distribución.
- Maquinaria industrial y portuaria.
- Usos generales, ornamentales y de señalización que requieran identificación rápida.
- Gimnasios y aplicaciones que demanden cables resistentes y visibles.



Cable 7x7 hilos  
PVC Verde



No es un  
conductor de  
electricidad



No exceder  
límite de carga

