



# CABLE DE ACERO ALEACIÓN PARA CERCA ELÉCTRICA



# CABLE DE ALUMINIO ALEACIÓN ROLLO 650 METROS PARA CERCA ELECTRICA JFL CABLINK

Cable de acero de alta calidad, resistente a la corrosión, soporta condiciones climáticas adversas, incluida la lluvia, sol y viento, lo que la convierte en la mejor opción para barandillas y redes protectoras al aire libre, a la vez que es muy flexible y se puede moldear fácilmente en varias formas y tamaños.

**Cod: SW-EW 18-ALU**



## Aplicaciones:

Cercas de protección perimetral  
Protección de áreas residenciales y comerciales

## Calibre del cable

**0.6 mm equivale a AWG22**  
**1.2 mm equivale a AWG16**  
**1.8 mm equivale a AWG13**

## Especificaciones Técnicas:

Nombre del producto	Alambre trenzado de aleación de aluminio del sistema de cerca eléctrica multi de 1,8 mm
Tratamiento superficial	Oxidado
Al (mín.)	96%
Resistencia última ( $\geq$ MPa)	300
Elongación ( $\geq$ %)	10
Conductividad	61,5
Número de núcleos	0,57*7mm
Paquete	650m/rollo
Tensión nominal	>1000V
Característica Baja resistencia	<0,025 N/m
ECR-18 PLUS	Diámetro de 0.6 mm alcance de 1600 metros lineales Diámetro de 1.2 mm alcance de 5000 metros lineales
ECR-18i PLUS	Diámetro de 0.6 mm alcance de 5000 metros lineales Diámetro de 1.2 mm alcance de 12000 metros lineales