

# Alambre Cobrizado



Alambre cubierto con alma de acero al carbono que cuenta con una protección a la oxidación prematura además de tener conductividad eléctrica.



## USOS

- Soldadura para clavos en rollo
- Fabricación en grapas, ratoneras
- Componente de refuerzo en mangueras

## CARACTERÍSTICAS

- Alambre de acero al carbono revestido
- Cobrizado por inmersión
- Adherencia por reacción química
- Diámetros de 026 a 135 mil.

## VENTAJAS

- Conductividad eléctrica
- Fácil de soldar

## ALAMBRE COBRIZADO

Clave	Largo	Peso del rollo
	plg	kg
84911	0.028	14-18
84641	0.028	20
85335	0.031	14-18
84734	0.035	25-30
85257	0.031	20-30

## ESPECIFICACIONES DEL ALAMBRE

Recubrimiento

Cobrizado