



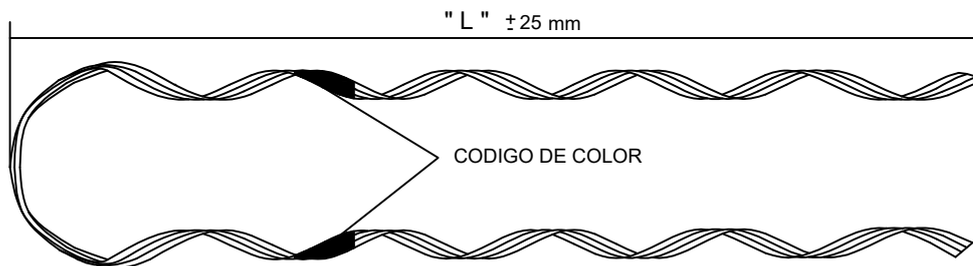
DESCRIPCION

La retencion Helicoidal, se utiliza para el anclaje del conductor de las redes de distribución. Es aplicada directamente en el aislador de carrete y al cable ADSS. Es fabricada con alambre de acero galvanizado, alambre de acero revestido de aluminio, una vez hecho, recibe en la parte interna un material abrasivo para mejorar la fijación del cable.

Ventajas:

- Economía.
- Facilidad de aplicación y apariencia visual agradable.
- Aplicación manual, no requiere de mano de obra especializada o uso de herramientas.

MEDIDAS



DISEÑO MERAMENTE ILUSTRATIVO

DIAM. APLIC. (mm)	VANOS (mts)	RESIST. MINIMA (dan)	COMPR. "L"	CODIGO COR
			± 25 (mm)	
9,60-10,60	80/120/200	130	800	ROJO
8,00-8,60	80/120/200	130	680	AZUL
11,20-12,20	80/120/200	180	890	NARANJA
6,40-7,40	80	150	440	AZUL
7,50-7,90	80	200	440	AZUL
9,00-10,00	80/120/200	200	600	AMARILLO