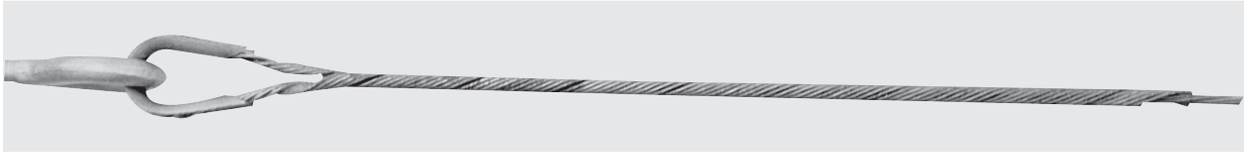


# Retención Preformada p/Cables de Acero – GDE

## Riendas, Mensajeros y Cables de Guardia



### Utilización

Se destina al anclaje de cables de acero galvanizado, sujeto a esfuerzos de tracción sin torsión.

### Material

- Fabricada con alambre de acero galvanizado.

### Características Técnicas

- Concepción preformada\*\*.

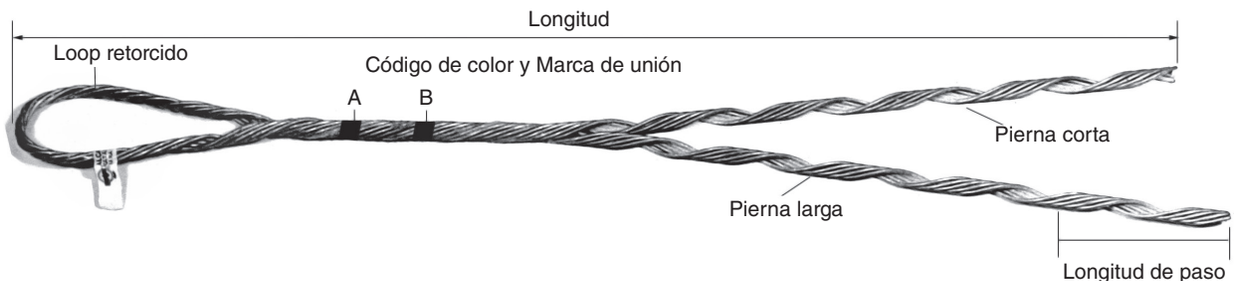
\*\* Ver Preformados página 2.

### Ensayos de Tipo

- Ensayos mecánicos dinámicos y estáticos: fatiga, vibración, impacto e tracción.
- Ensayos ambientales: exposición a U.V. y niebla salina (*salt spray*).

### Cuidados en el diseño y la instalación

- Las Retenciones Preformadas deben tener, obligatoriamente, el mismo sentido de encordado del cable, por lo tanto, para la correcta especificación deberán conocerse las características del mismo (material, diámetro y formación) y su sentido de encordado (derecha o izquierda).
- No pueden reutilizarse.
- No deben ser utilizadas con herrajes que permitan que el cable tenga movimiento de rotación alrededor de su eje.



Para uso en:

### Cordón de acero galvanizado EHS

Número de catálogo	Características del cable			Longitud (mm)	Código de color	Masa unitaria (kg)
	Diámetro nominal	Construcción	Diámetro aprox. máx. (mm)			
GDE-1102	3/16	7 hilos		508	rojo	0,14
GDE-1103	7/32	7 hilos	5,50	609	verde	0,17
GDE-1104	1/4	3 y 7 hilos	6,10	635	amarillo	0,22
GDE-1105	9/32	7 hilos	7,00	711	azul	0,24
GDE-1106	5/16	3 y 7 hilos	7,95	787	negro	0,35
GDE-1107	3/8	3 y 7 hilos	9,15	889	naranja	0,46
GDE-1108	7/16	7 hilos	11,00	965	verde	0,73