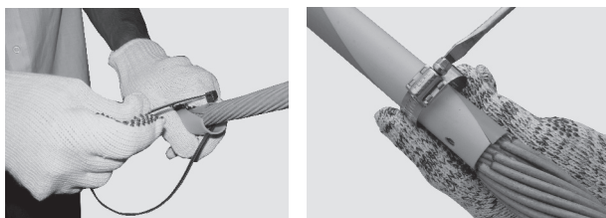
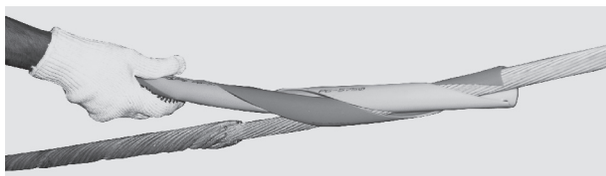


Señalizador de Riendas - PG



Utilización

Diseñado para brindar mayor visibilidad de las estructuras de riendas o anclaje de cables que están expuestos a las personas y/o tráfico de vehículos.



Material

- Señalizador: fabricado en polietileno.
- Abrazadera: fabricada en poliamida o en acero inoxidable.

Todos los materiales son resistentes a la intemperie y a los rayos U.V.

Características Técnicas

- Posee dos secciones de colores para ser visualizados desde larga distancia (ver colores en la tabla siguiente).
- Su instalación puede ser realizada desde el piso sobre los accesorios instalados.

Ensayos de Tipo

- Ensayos ambientales: exposición a la U.V.

| Número de catálogo | Diámetro de intervalo de aplicación (mm) | Longitud (mm) | Material del tubo | Color | Abrazadera |
|--------------------|--|---------------|-------------------|------------------|------------------|
| PG-1500-PA | 0 a 32 | 1500 | Polietileno | Negro/Amarillo | Poliamida |
| PG-1500-PA-AI | 0 a 32 | 1500 | Polietileno | Negro/Amarillo | Acero inoxidable |
| PG-1501-PA | 32 a 42 | 1500 | Polietileno | Negro/Amarillo | Poliamida |
| PG-1501-PA-AI | 32 a 42 | 1500 | Polietileno | Negro/Amarillo | Acero inoxidable |
| PG-2400-LA | 0 a 32 | 2400 | Polietileno | Naranja/Amarillo | Poliamida |
| PG-3000-LA | 0 a 32 | 3000 | Polietileno | Naranja/Amarillo | Poliamida |
| PG-3000-LL-AI | 0 a 32 | 3000 | Polietileno | Naranja/Naranja | Acero inoxidable |
| PG-3000-PA | 0 a 32 | 3000 | Polietileno | Negro/Amarillo | Poliamida |
| PG-3000-PL-AI | 0 a 32 | 3000 | Polietileno | Negro/Naranja | Acero inoxidable |
| PG-3001-PA | 32 a 42 | 3000 | Polietileno | Negro/Amarillo | Poliamida |
| PG-3001-PA-AI | 32 a 42 | 3000 | Polietileno | Negro/Amarillo | Acero inoxidable |
| PG-5751-BR | 0 a 32 | 1500 | Polietileno | Naranja/Amarillo | Poliamida |