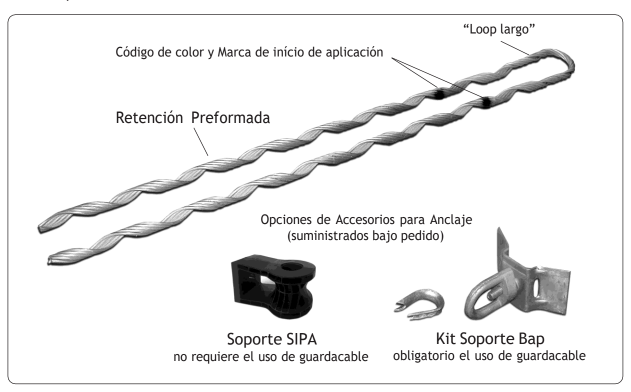
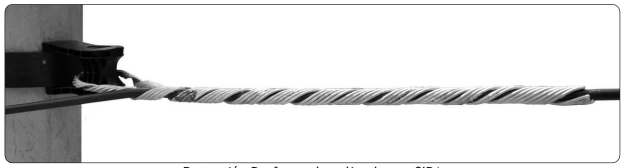


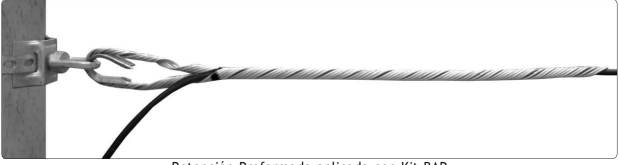
Retención Preformada FIBERLIGN® para Drop redondo - DE

Lea atentamente las instrucciones siguientes y asegúrese de haber entendido todo antes de iniciar la aplicación del producto.





Retención Preformada aplicada con SIPA



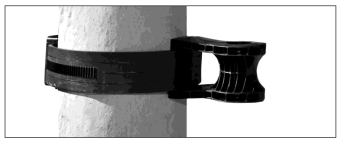
Retención Preformada aplicada con Kit BAP



 Instale el Kit Soporte para Bap en el poste e inserte el Guardacable en el ojal de la tuerca.

Nota: Las Herrajes pueden ser suministrados bajo pedido.

APLICACIÓN CON SOPORTE SIPA



3. Instale el SIPA en el poste usando Fleje Dieléctrico (suministrados bajo pedido).



 Traccione el cable y apartir de la marca de inicio de aplicación, aplique dos vueltas de una de las piemas de la Retención Preformada sobre el cable.



 Para facilitar la terminación de la aplicación, y evitar maltrato sobre la fibra, se recomienda terminar la instalación de la pata más larga primero.

NOTAS IMPORTANTES

Reaplicación: La Retención Preformada FIBERLIGN® puede volver a aplicarse hasta tres veces durante la instalación inicial. Si se requieren ajustes una vez completada la instalación, utilice una Retención Preformada nueva.



Av. Tenente Marques, 1112 - E. M. Cajamar 07790-260 - Cajamar - SP - Brasil Tel. +55 11 4448-8000 E-mail: plp@plp.com.br - www.plp.com.br



2. Coloque el "loop" de la Retención en el Guardacable.

Nota: Es obligatorio el uso de Guardacable para acomodar la Reténcion Preformada.



Introduzca la Retención Preformada en el SIPA.



6. Haga coincidir la marca de color de la segunda pierna de la Retención Preformada con la primeray aplique dos vueltas sobre el cable. Intercale la instalación de las piernas aplicando de a tres vueltas por vez para evitar errores de instalación.

Recomendaciones Generales

Las formas y dimensiones de los materiales Preformados son extremamente importantes para su aplicación y desempeño.

Por lo tanto, recomendamos:

- almacenar los materiales Preformados en su embalaje original;
- no dejar el Preformado suelto o desparramado;
- no debe arrojarse o pisar el Preformado y no debe mojarse antes de su aplicación;
- los materiales del conductor y del Preformado deben ser siempre compatibles y tener el mismo sentido de cableado.

Consulte nuestro equipo de ingenieros especialistas y nuestro Catálogo General de Preformados, para cualquier aclaración de eventuales dudas.

IA S.R.L. PLP COLOMBIA S.A.S.

Km 37 Autopista Medellín Bogotá Parque Industrial Fabricato Rionegro (Antioquia) - Medellín Colombia Telefono: +57 4 418-6743

www.plpcolombia.com



Parque Industrial del Oeste Ruta 25 cruce con Ruta 24 - Moreno (1744) Provincia de Buenos Aires - Argentina E-mail: info@plpargentina.com.ar Tel.: +54 (237) 483-6975 / 6976 www.plpargentina.com.ar