

Productos para el Tendido de Redes Urbanas FTTH

Conjunto de Retención



Rack de Anclaje Dieléctrico

- Fabricado en material Polimérico con protección U.V.
- Fácil instalación
- Diseñado para distintas opciones de sujeción al poste (Fleje, Abrazadera, BAP).

Preformado de retención

- Sujeta longitudinalmente al cable de F.O. ejerciendo la fuerza sostén.
- En Acero SAE 1050 Galvanizado Clase B o en Aleación de Aluminio.
- Interior recubierto de Abrasivo para su óptima fijación.
- Marcas para su fácil instalación.



Preformado de Retención



Rack de Anclaje Dieléctrico

Conjunto de Suspensión con Preformado



Rack de Anclaje Dieléctrico

- Fabricado en material Polimérico con protección U.V.
- Fácil instalación
- Diseñado para distintas opciones de sujeción al poste (Fleje, Abrazadera, BAP).

Preformado de Suspensión

- Sujeta al cable de F.O. transversalmente.
- Fabricado en Acero SAE 1050 Galvanizado Clase B o en Aleación de Aluminio.



Preformado de Suspensión



Rack de Anclaje Dieléctrico

Conjunto para Distribución y Acometida



Soporte de Mordaza

- Fabricado en Acero F. 24.
- Tratamiento de Superficie Galvanizada por Inmersión.

Mordaza

- Fabricada en PVC con PROTECCIÓN UV

Gancho para Mordaza

- Fabricada en Acero F. 24.
- Tratamiento de Superficie Galvanizada por Inmersión.



Soporte de Mordaza



Mordaza



Gancho

Conjunto de Suspensión con Morseto



Soporte de Montaje

- Fabricado en Acero F. 24.
- Tratamiento de Superficie Galvanizada por Inmersión

Morseto para F.O.

- Carcaza fabricada en Acero F.24 galvanizada por Inmersión.
- Buje de elastómero.
- Bulones, tuercas y arandelas con tratamiento de superficie, resistente a 1.000 hs. en niebla salina.



Soporte de Montaje



Morseto para F.O.