

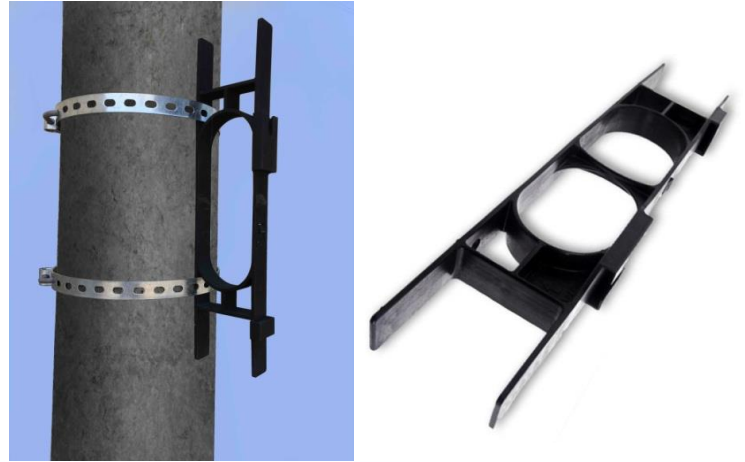


📍 Av. Eduardo Madero 2250  
Del Viso, Bs As, Argentina.

☎ +54 (02320) 400 989

✉ comunitel@comunitelsa.com.ar

## PORTAGANANCIA DIELECTRICO PARA RESERVA DE FO



### Aplicación

El soporte dieléctrico para la reserva técnica se utiliza para acomodar la reserva técnica del cable óptico en el poste, a lo largo de la red aérea, así como para soportar el soporte dieléctrico para la fijación de la caja de empalme aéreo y / o CTO, utilizando el mismo espacio en el poste.

### Material

Estructura realizada en material polimérico altamente resistente.

### Composición del producto

6.6 poliamida negra con 30% de fibra de vidrio con protección UV.

### Componentes

El producto consta de 1 soporte dieléctrico para reserva técnica y 2 abrazaderas de plástico UV para amarrar la reserva del cable.

Dimensiones del producto:

Altura: 550 mm - Ancho: 45 mm - Profundidad: 113,5 mm

### Acabado

El producto está libre de grietas u otras imperfecciones que afectan su aplicación.

### Datos técnicos

Resistencia a las 1.920 h. en una cámara de prueba de meteorización acelerada, de acuerdo con NBR 1103; ASTM D638 y ASTM G155.

## Características

**Estructura:** diseñado para ser fijado a un poste por dos abrazaderas de poste ajustables - BAP

**Fijación:** tiene elementos para acomodar el soporte de fijación dieléctrica para caja de empalme óptico y / o CTO sin el uso de tornillos, abrazaderas y herramientas especiales.



Av. Eduardo Madero 2250  
Del Viso, Bs As, Argentina.

+54 (02320) 400 989

comunitel@comunitelsa.com.ar

**Capacidad de reserva:** capacidad de almacenamiento de 50mt de cable óptico (con  $\varnothing$  ext. = 13 mm)

**Optimización del espacio:** con el uso de dos abrazaderas de poste ajustables - BAP, en el mismo espacio físico, es posible acomodar la reserva técnica, el soporte aéreo y la caja de empalmes aéreos y / o CTO.

