

Especificaciones Técnicas

Grampa de Plástico para Cable

Drop Opt FTTH con Clavo



Índice

1 - Introducción.....	3
2 - Descripción	3
3 - Materiales y Construcción	3
4 - Propiedades Técnicas	3
5 - Características Generales.....	3
6 - Embalaje y Presentación	4

GRAMPA DE PLÁSTICO PARA CABLE DROP OPT FTTH CON CLAVO – Especificaciones Técnicas

1 – Introducción

Elemento diseñado para fijar y asegurar cables drop ópticos FTTH, manteniendo el tendido ordenado y evitando deformaciones o tensiones sobre el cable.

Su estructura permite una instalación limpia, segura y duradera en superficies interiores o exteriores, garantizando una correcta sujeción sin dañar la cubierta del cable.

Fabricada en nylon con protección UV, disponible en color blanco y negro, brinda alta resistencia mecánica y estabilidad ante la exposición solar y condiciones ambientales adversas.

2 – Descripción

El cuerpo de la grampa está elaborado en nylon 66 de alta calidad, con bordes redondeados y sin rebabas para prevenir cortes o daños.

El clavo de acero SAE 1070 templado y revenido, con terminación cincada y cabeza plana, asegura un anclaje firme y preciso en distintos tipos de superficie.

Su diseño práctico facilita la instalación rápida y la fijación del cable sin deslizamientos ni deformaciones, conservando un acabado prolijo y profesional.

3 – Materiales y Construcción

Componente	Descripción
Material del cuerpo	Nylon 66 con protección UV
Colores disponibles	Blanco y negro
Material del clavo	Acero SAE 1070 templado y revenido
Terminación	Cincado y deshidrogenizado, cabeza plana

4 – Propiedades Técnicas

Propiedad	Valor
Largo del clavo	12 ± 0,5 mm
Diámetro del clavo	2 mm
Altura total	7,5 ± 0,5 mm
Ancho	6,5 ± 0,5 mm

5 – Características Generales

- Protección UV que evita decoloración y fragilidad del material.
- Bordes lisos y redondeados para prevenir daños al cable.
- Apta para uso interior y exterior.
- Excelente adherencia y resistencia mecánica.



6 – Embalaje y Presentación

- Fraccionamiento: bolsas plásticas selladas de 100 unidades.
- Embalaje externo: caja de cartón corrugado para estiba y transporte.
- Identificación: etiqueta con modelo, color, lote, cantidad y país de origen.
- Cumple con la legislación argentina vigente para comercialización.