

GANCHO FTTH, PLÁSTICO NEGRO



DESCRIPCIÓN

Los elementos de amarre se utilizan en los soportes donde hay un cambio de dirección. En este caso, el elemento neutro de sujeción tensado se fija al soporte mediante abrazaderas de cuña cónicas.

Los sistemas de amarre también se utilizan al principio y al final de la línea, y es recomendable colocarlos cada tres o cuatro soportes de suspensión, incluso si no hay cambio de dirección en la línea.

Instalación en segundos

El pestillo flexible proporciona protección adicional al cable contra las vibraciones.

PRESUPUESTO

• Cuerpo sintético, alta resistencia a la corrosión • Cuñas sintéticas

protegidas contra los rayos UV, probadas en condiciones equivalentes a un mínimo de 25 años de servicio en un entorno tropical • Anillo de acero galvanizado

SOLICITUDES

• Se monta en fachadas de edificios •

Techo o pared exterior

• Planta externa FTTx • Carga

de rotura mínima de 1500 daN. • Instalación en cualquier

tipo de poste: soportes, brazos transversales o cáncamos con un diámetro de 15 mm. • Protección de 4 kV de serie.

INFORMACIÓN DEL PEDIDO

	Descripción
CGF-1112	Gancho FTTH de plástico negro