



AJUSTADOR DE FORMA DE CUÑA PARA CABLES DE FIBRA ÓPTICA

ACCESORIOS DE FIBRA ÓPTICA

DESCRIPCIÓN

Material: inyectado en termoplástico (polipropileno) y gancho en acero galvanizado

Color: negro

Dimensiones: 14 x 4 x 2 cm

Peso: 0,055 kg

DATOS GENERALES

Desarrollado para permitir el anclaje de cables en poleas, postes o fachadas. Utiliza un sistema de cuña para acentuar el bloqueo del cable.

Práctico, ligero y fácil de instalar. Tiene protección contra los rayos UV.

DIMENSIONES MECANICAS

Dimensiones del producto (altura x ancho x profundidad)	14 x 4 x 2 cm
Dimensiones de embalaje (altura x ancho x profundidad)	Xx x xx x xx Cm
Peso	0,055 kg
Peso con embalaje	X kg



+55 54 3201.1903 | algcom@algcom.com.br

Caxias do Sul - RS | Brasil | www.algcom.com.br

