

# Grampa de retención

## Descripción

Las grapas de retención son dispositivos diseñados para asegurar cables de alimentación eléctrica que se instalan en postes o estructuras elevadas. Estas grapas garantizan una sujeción segura de los cables, evitando su desplazamiento o caída, y contribuyen a mantener la integridad y la fiabilidad del sistema eléctrico.

## Aplicación

Se utilizan ampliamente en la industria de la distribución de energía eléctrica para fijar cables de baja y media tensión, garantizando una instalación confiable y duradera en entornos al aire libre.

## Características

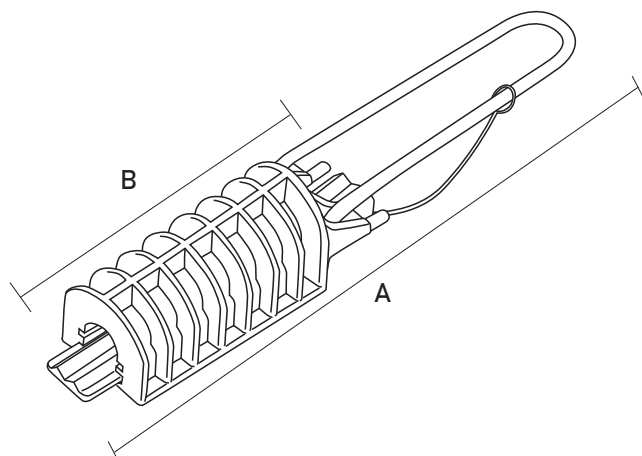
- Material: Nylon fibra de vidrio.
- Color: Negro.



## Datos técnicos

Código	Sección de la línea principal	Sección de derivación	Corriente nominal	Profundidad de perforación
ST0019	16-95	4-35(50)	157	1,5-2

## Dimensiones



Código	Dimensiones	
	A	B
ST0019	183mm	102mm