



Detectable MaxCell

El Grupo MaxCell® está orgulloso de ofrecer una versión "Detectable" MaxCell. Todas las líneas de productos, 33mm-100mm (Celdas individuales, 2 Celdas y 3 Celdas) están disponibles con un cable rastreador con núcleo de cobre sólido de calibre 18 insertado en los productos.

Características y Ventajas

- Método confiable para localizar cables destacado en conductos enterrados.
- Detectable con cualquier equipamiento estándar de virado industrial
- El cable se inserta en el borde de MaxCell, no en los recorridos de cable, y provee las siguientes ventajas sobre los cables separados/flotantes de cintas de jalar detectables:
 - Permanentes: no se sacarán una vez instalados, como es el caso de una cinta de jalar detectable.
 - Protegidos: Evita el daño al hilo metálico durante la instalación de cables como ocurre con los cables separados/flotantes o cintas de jalar detectables.
 - De fácil instalación.
- Como rasgo adicional, MaxCell Detectable:
 - No necesita cintas de jalar adicionales para la instalación.
 - No enredará ni bloqueará las instalaciones de cable, ni aumentará la tensión de jalado o la fricción de cables durante la instalación.



No se necesitarán técnicas especiales de instalación más allá de los procedimientos estándar de MaxCell y el cable no causará efectos adversos en las tensiones de jalado o en la naturaleza flexible de MaxCell.

Datos de Cable:

AWG: 18C TFN núcleo de cobre sólido
DE Nominal: 2mm
Color: Verde
Max Voltaje: 600C
Aislamiento: .38mm vinilo
Ampacidad: 6

