

# SAFE DIAM 30

## FICHA TECNICA

### Colgador Tecnico de Cables OBRA GRUESA

SAFE DIAM 30 es un colgador que organiza desde 4 hasta 8 cables, específicamente diseñado para cumplir con normativa vigente referente a coleados aéreos ( Nch 350) . Su diseño compacto ahorra espacio, facilitando la instalación en áreas reducidas. Fabricado con material aislante, minimiza riesgos de cortocircuitos y sobrecalentamiento, ofreciendo una solución económica, segura, reutilizable y eficiente para mantener el cableado ordenado y protegido en instalaciones eléctricas provisionales, **sin uso de mano de obra especializada**.

#### CARACTERÍSTICAS

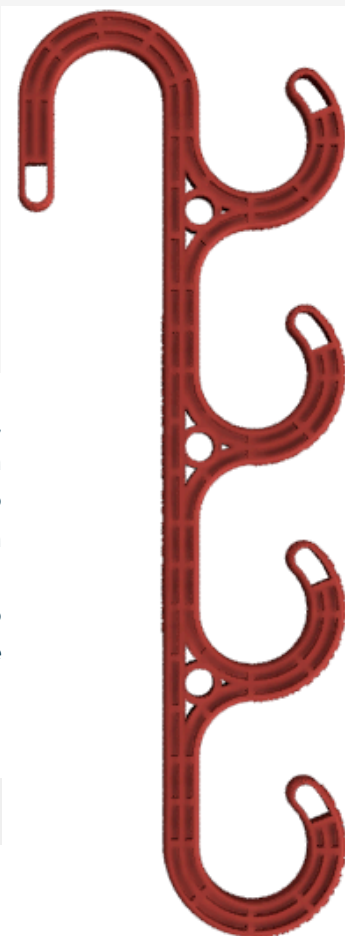
- Cumplimiento Nch.350.
- Fabricado con material aislante.
- Identificación clara de líneas eléctricas.
- Reutilizables en distintas áreas.
- Perforaciones para asegurar cableado con amarras plásticas.
- Livianos y resistentes, facil de acopio en bodega.

#### VENTAJAS

- No requiere mano de obra especializada para su puesta en marcha ( ver manual )
- Uso de espacio reducido en terreno y bodega.
- Reducción de Horas Hombre.
- Reciclables en distintas áreas.
- Livianos y resistentes, facil de apilar.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Diametro Gancho anclaje	uso hasta 30 mm
Empaque	10 unidades por pack
Altura:	255 mm
Ancho instalado desde muro	50 mm
Ancho total producto	90 mm
Peso unitario:	32 gr
Color :	Amarillo, Rojo, Azul, Verde
Resistencia:	15 kg distribuidos
instalacion:	Vertical ( ver imagen)
Distanciamiento de uso :	2,5 mt. a 3 mt entre unidades



#### AREAS DE USO

- Construcción.
- Minería.
- Eventos masivos

#### FORMATO

10 unidades x paquete  
No incluye amarras plásticas  
colores segun stock

#### COLOR

\*Segun disponibilidad

Disponible en

**¡construye.**

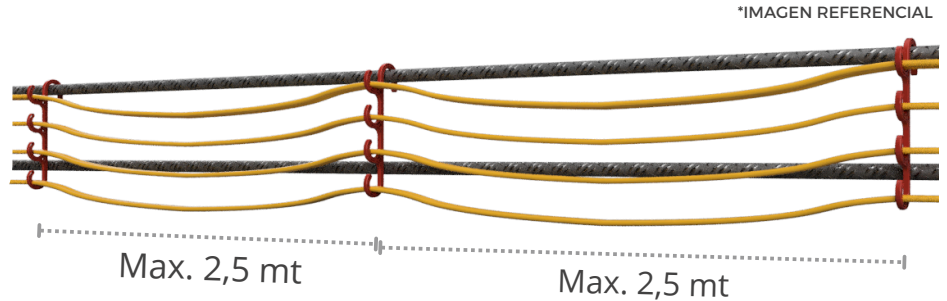
# MANUAL DE USO

## SAFE DIAM. 30

### OBRA GRUESA

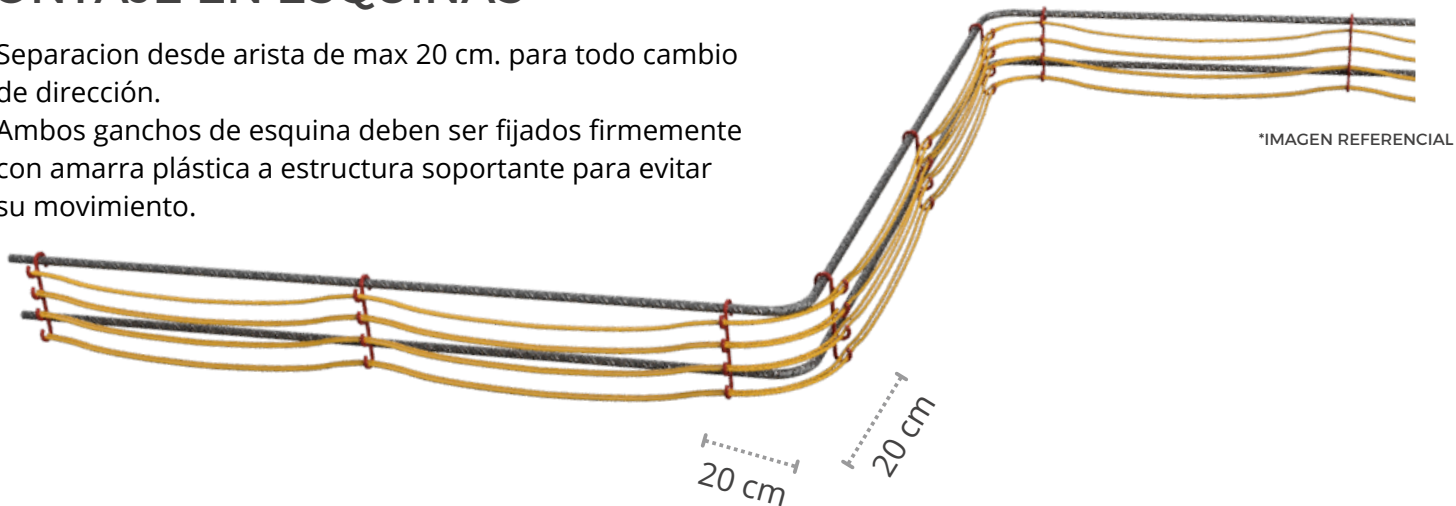
## MONTAJE LINEAL

- Separación máxima 2,5 mt, según peso del cableado.
- Monaje Directo a enferradura horizontal.
- A mayor diámetro de cable, debe disminuir la separación de ganchos.



## MONTAJE EN ESQUINAS

- Separación desde arista de max 20 cm. para todo cambio de dirección.
- Ambos ganchos de esquina deben ser fijados firmemente con amarra plástica a estructura soportante para evitar su movimiento.



## FIJACIONES EN : INICIO - INTERMEDIO - TERMINO

### Inicio

Gancho en el que se instala el inicio del primer cable.

### Intermedio

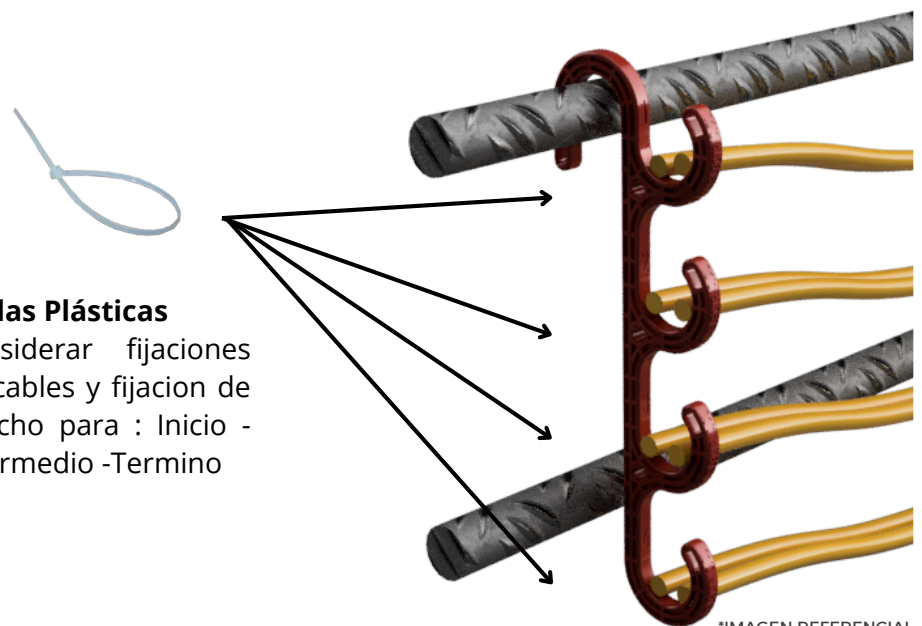
Gancho contado cada 5 espacios de separación o 15 mt lineales, lo que ocurra primero

### Termino

Ultimo gancho util de la linea correspondiente.

### bridas Plásticas

Considerar fijaciones en cables y fijación de gancho para : Inicio - Intermedio -Termino



Disponible en

**iConstruye.**