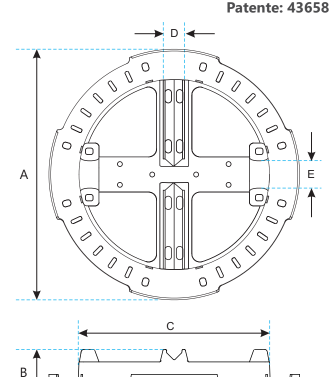
CABLE 7/10 WHEEL 300







CW360x

El sistema de administración de cable "Cable Wheel 360°" puede usarse en cables aéreos, instalación directa en cable mensajero, en guía de cable figura 8, sobre cable ADSS, instalarse en pared o en el interior del manhole, en canaleta o charola tipo malla en redes de planta interna y en administración de excedentes en cable tipo drop. Evita microdobleces en la fibra óptica y además proporciona una excelente estética en el almacenaje de cable.

Características

- Puede usarse en cables ADSS, figura 8, en cables hilados.
- Diseñada con "ranuras en U" para fácil acoplamiento directo a cable sin necesidad de herrajes de sujeción.
- Incluye cinchos inoxidables para la sujeción de cable.
- Cuenta con opción de herrajes de sujeción a mensajero.
- Apilamiento de raquetas, para mayor capacidad de almacenaje.
- Permite la distribución del peso de la fibra almacenada.
- La raqueta CW36014 aloja en promedio hasta 10 metros de cable o 10 vueltas de cable ADSS diámetro 11.5 mm.
- La raqueta mini CW36010 aloja en promedio hasta 11 metros de cable de 3 mm de diámetro.
- Puede derivar en múltiples direcciones.
- Dieléctrica.
- Fabricado en plástico de ingeniería resistente a rayos UV.
- Colocación directamente a poste, manhole, muros, escalerillas y canaletas.





CATÁLOGO	DESCRIPCIÓN	A (in)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)	BRACKETS
CW36014	Cable Wheel 360°	14	7	30	2.5	5	No
CW36014BE1/4	Cable Wheel 360°	14	7	30	2.5	5	Sí
CW36010	Mini Cable Wheel 360°	10	5	19	2	3	No
CW36010BE1/4	Mini Cable Wheel 360°	10	5	19	2	3	Sí

Cotas en: cm

Peso aproximado:

Última modificación: 2020/07/30