

# \ IDENTIFICADORES DE CABLE

## MARCADOR DE FIBRA ÓPTICA ALFANUMÉRICO



DN-XXX-X

### \ GENERAL

#### \ DESCRIPCIÓN

Los Marcadores de fibra óptica alfanuméricos de AERIALGRIP® ofrecen una identificación clara y duradera de los elementos de fibra óptica en planta externa. Diseñados para resistir las condiciones ambientales más exigentes, fabricados materiales resistentes a todos los climas, se garantiza una protección superior contra la degradación causada por la exposición prolongada a rayos UV.

Incorporan una capa reflejante que aumenta significativamente la visibilidad de los marcadores, y una cara posterior con adhesivo de alto rendimiento.

Disponibles en una amplia variedad, cualquier número, letra del alfabeto o guión, permitiendo una identificación precisa y personalizada.

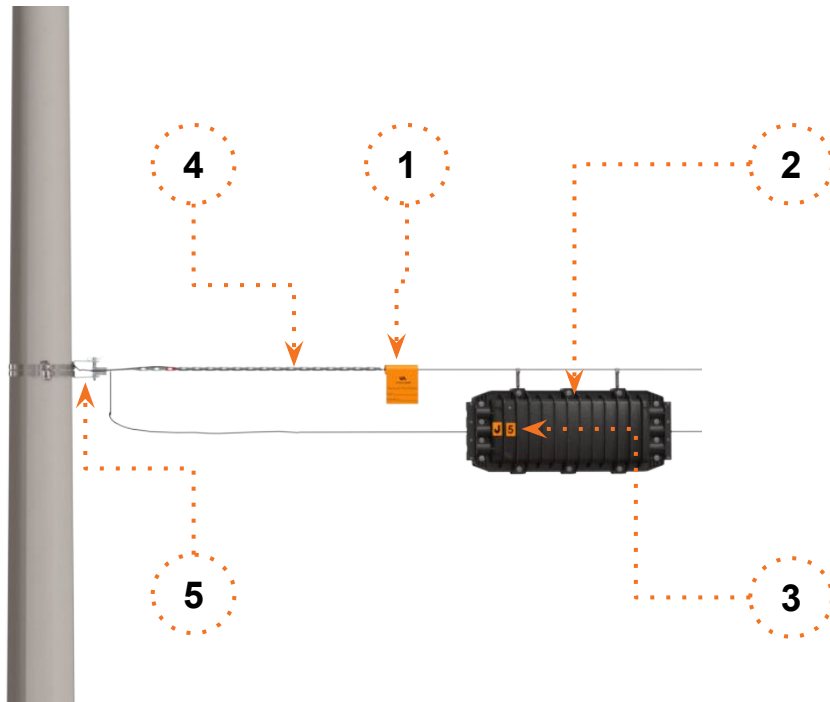
#### \ CARACTERÍSTICAS

- Acabado reflejante
- Protección UV durante 5-7 años en promedio.
- Instalación sin herramientas (Autoadherible)
- Amplia variedad disponible en colores, números y letras del alfabeto.
- Utilizado en servicios públicos, telecomunicaciones y TV por cable.

**Nota:** Imágenes ilustrativas



## \ APLICACIÓN



## \ PRODUCTOS RELACIONADOS

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
1)	<b>DN-XX-XX-HA</b>	Marcadores de fibra óptica colgantes	
2)	<b>FCLO-P-HO-288</b>	Cierre horizontal 288 fibras	
3)	<b>DN-XXX-X</b>	Marcador de fibra óptica alfanumérica	
4)	<b>HPXXXX-XX.X-X X.X-XX</b>	Preformado de aluminio	
5)	<b>HTD-2F</b>	Herraje tipo D grande	



## \ DIMENSIONES TÉCNICAS



Tamaño de marcador			
Código	X	Y	Visibilidad
50	0.5"	0.5"	Hasta 3 m
55	1.0"	1.5"	Hasta 10 m
60	1.5"	2.0"	Hasta 15 m
62	1.75"	2.875"	Hasta 20 m
65	2.125"	3.0"	Hasta 23 m

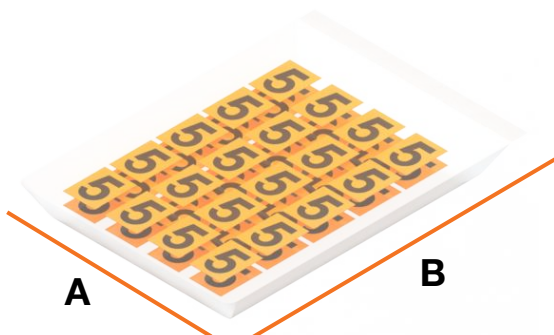
Propiedades físicas del material	
Propiedad	Descripción
Deterioro al paso del tiempo	Mínimo
Cualidades mecánicas	Bueno
Resistencia a rayos UV	Oscurece a la exposicion intensa
Resistencia química	Excelente
Temperatura de operación	-28°C a 85°C

Disponible en los colores estándar	
Color	Servicio
<b>AMARILLO</b>	Gas, petróleo o vapor.
<b>NARANJA</b>	Líneas de comunicación, Cables de fibra o conductos.
<b>BLANCO</b>	Excavación propuesta

### Notas:

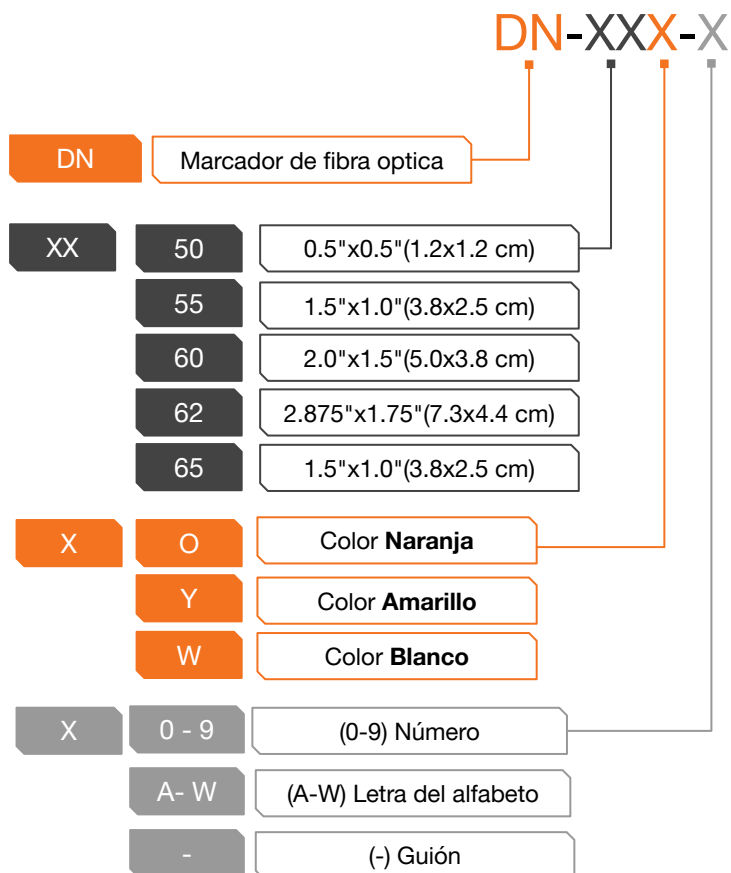
- Tolerancias en medidas:  $\pm 0.1''$
- Distancia de visibilidad aproximada.
- Colores estándar basados en el código de colores uniformes de la APWA. Para más colores por favor contacta a tu ejecutivo de ventas.

## \ EMBALAJE



	Cantidad	Medida A	Medida B	Peso
Bolsa	25 piezas	53 mm	83 mm	85 gr

## \ CONFIGURACIÓN



### Notas:

- Para seleccionar el dígito alfanumérico seleccionarlo en el último dígito (solo uno por código).
- Medidas de bolsa de etiquetas tiene una tolerancia de 5 mm en dimensiones y 10% en el peso.

## \ NOTAS DEL USUARIO