

\ IDENTIFICADORES DE CABLE MARCADOR DE FIBRA ÓPTICA ALFANUMÉRICO \



DN-XXX-X

IMÁGENES DEMOSTRATIVAS



\ GENERAL

\ DESCRIPCIÓN

Marcador de fibra óptica AERIALGRIP, para la identificación de elementos activos o pasivos en la planta externa de una red.

Marcadores fabricados usando tintas con materiales estables e impresos con alta resistencia a los rayos UV. Además de una cubierta duradera con un alto grado de reflectancia para su máxima visibilidad incluso en condiciones climáticas precarias.

Cara con adhesivo, como una calcomanía, de calidad para su perfecta adhesión en las superficies de los materiales. Material duradero y altamente resistente.

Ampliamente usado en telecomunicaciones, CATV y otras aplicaciones comerciales. Previene acciones o permite reconocimientos. Advertencia para empresas de telecomunicaciones, constructoras y/o empresas de servicios, para advertir la ubicación exacta de la línea de cable de fibra óptica y su propiedad.

\ CARACTERÍSTICAS

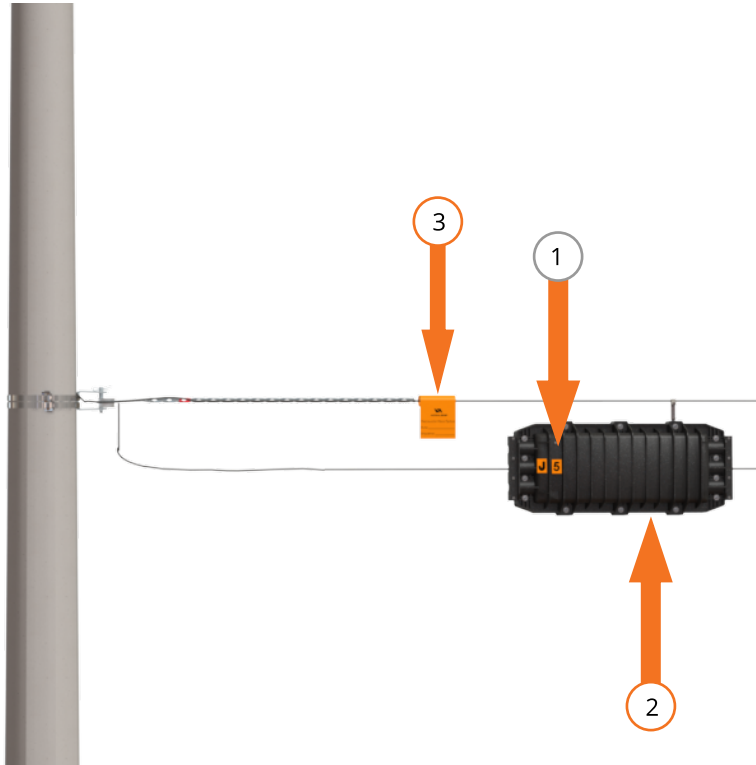
Los marcadores de letras y números ofrecen las siguientes características:

- Fácil instalación.
- Completa personalización en color y grabado.
- Etiqueta autoadherible, que facilita su instalación.
- Protección contra los efectos de los rayos UV en promedio 5- 7 años.
- Números y letras del alfabeto.
- Acabado reflectante que hace la visibilidad fácil sobre su superficie incluso en condiciones climáticas precarias.
- Color amarillo.
- Amigable para su instalación ya que no requiere herramientas, no contiene ensambles y virtualmente no requiere de tiempo.

Propiedades físicas del vinilo rígido	
Propiedad	Descripción
Rango de color	Limitado
Opacidad	Transparente, traslucido, opaco
Cualidades mecánicas	Buenas
Deterioro al paso del tiempo	Mínimas
Resistencia a los Efectos de la luz solar	Oscurece a la exposición intensa
Resistencia a ácidos débiles	Excelente
Resistencia a ácidos fuertes	Excelente
Resistencia a alcalinos débiles	Excelente
Resistencia a alcalinos fuertes	Excelente
*Temperatura de operación: (-28°C a 85°C)	

- Instalación, fácil, sencilla y segura, solo se requiere contar previamente con las letras y números necesarios para la instalación, descubrir la parte adherible del marcador y colocar el marcador sobre la superficie a marcar.

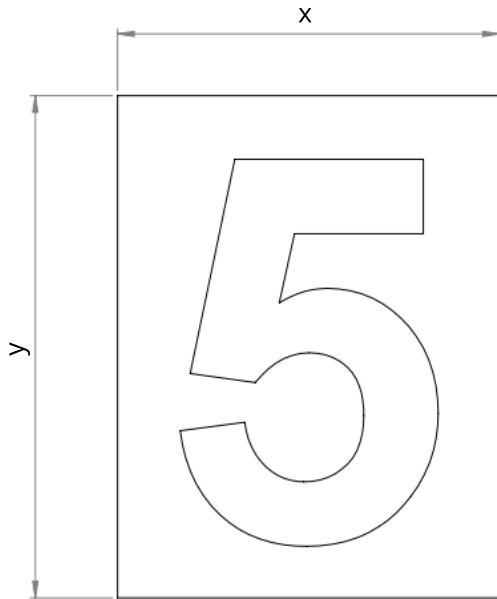
\\ APLICACIÓN



\\ HERRAJES RELACIONADOS

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMÁGENES
1)	DN-XXX-X	MARCADOR DE FIBRA ÓPTICA ALFANUMÉRICA	
2)	FCLO-P-HO-288	CIERRE DE EMPALME	
3)	DN-XXX-XX-XX	MARCADOR COLGANTE	

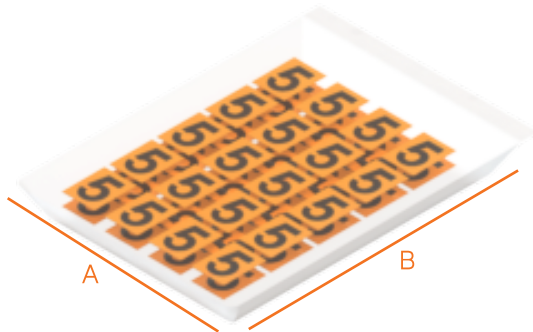
\ DIMENSIONES TÉCNICAS



Tamaño de marcador AERIALGRIP		
Código	x	y
50	.5"	.5"
55	1"	1.5"
60	1.5"	2"
62	1.75"	2.875"
65	2.125"	3"

Nota: Las dimensiones varían según la configuración.
Véase apartado de CONFIGURACIÓN.
Tolerancias: +/- 0.1"

\ EMBALAJE



	A (mm)	B (mm)	Peso
Bolsa	51 mm	74 mm	12 gr

Nota: Los marcadores se venden en bolsas.
Mínimo de orden de compra: 1000 bolsas de 25 piezas

\ CONFIGURACIÓN

DN - XXX - X

Acrónimo	Tamaño marcador	Visibilidad
50	.5"x.5"(1.2x1.2cm)	10ft.(3.04m)
55	1.5"x1"(3.8x2.5cm)	30ft.(9.14m)
60	2"x1.5"(5.0x3.8cm)	50ft.(15.24m)
62	2.875"x1.75"(7.3x4.4cm)	65ft.(19.81m)
65	3"x2.125"(7.6x5.3cm)	75ft.(22.86m)

Nota: Tolerancias +/- 0.1"

Acrónimo	Color del Marcador
O	Naranja
Y	Amarillo
W	Blanco

Acrónimo	Marcador
0-9	Numero
A-W	Letra del alfabeto
-	Guión

\ NOTAS DEL USUARIO

www.aerialgrip.com

soporte@aerialgrip.com

(33) 3898 2740

Adolf Horn No. 1737-B Col. Artesanos Industrial.

Tlaquepaque, Jalisco C.P. 45610 México.

Última Revisión 18.06.2020 \ 4