



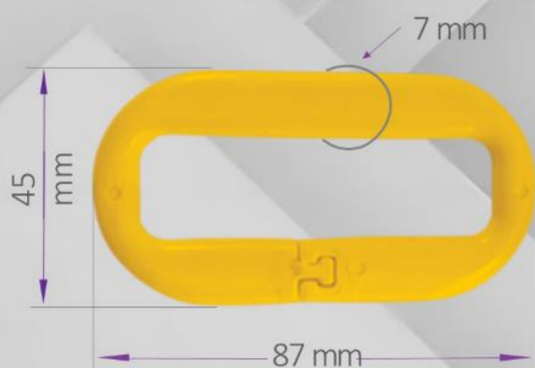
FICHA TECNICA

CADENA 7mm AMAR/NEGRO



DATOS TÉCNICOS

| | |
|---------------------|--|
| Tipo de producto | Cadena bicolor de plástico |
| Peso x elabón | 06 gr. |
| Materia prima | 100 % polipropileno (virgen) |
| Color | AMARILLO/NEGRO |
| Fabricación | Inyección de plástico Moldeado |
| Pigmentación | Micronizado orgánico (Colorantes) |
| Observaciones | Resistente a la intemperie resistente a los rayos UV |
| Temperatura | Rango de entre 10 y 60°C |
| Obs. adicionales | Las fotografías y descripción del producto son referenciales |
| Humedad | 100% impermeable |
| Procedencia | Peruana |
| Medio ambiente | 100% reciclable |
| Tipo de instalación | Manual |
| Limitaciones | No presenta |
| Marca | AYNIPLAST |
| Empaque x empaque | Bolsa x 25 mt |



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las cadenas bicolor de plástico **AYNIPLAST** son uniones de eslabones fabricados con inyección plástica resistentes al exterior, de modo que soportan diferentes cambios térmicos, fácil de trasladar.

SUPERFICIES RECOMENDADAS

Las cadenas **AYNIPLAST** son ideales para:

- Conciertos
- Bancos.
- Almacenes.
- Estadios.
- Albercas

VENTAJAS

- Uso inmediato.
- Eslabón ancho.
- Fácil de colocar.
- Se pueden reutilizar.
- Vienen en colores llamativos a la vista.

FORMA DE EMPLEO

1.- Las cadenas de plástico **AYNIPLAST** Se utiliza para delimitar una zona de trabajo y su colorido recuerda que es un lugar con prohibición de paso a personal ajeno.

2.- Las cadenas de plástico **AYNIPLAST** se coloca en diferentes lugares y situaciones, como zonas de seguridad, construcción, tránsito vial y controles de entrada a eventos.

