



CAD - Cadena de plástico

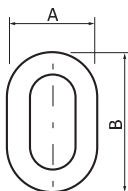
Muy ligeras y fáciles de manipular - Resistentes a la intemperie - Amplio rango de temperatura de trabajo: -10° C a + 75°C - Coloración inalterable y lavables.

Aplicaciones: Señalización zonas deportivas, clubes náuticos, zonas recreativas, zonas de limitación de paso, etc...

CAD - Corrente de Plástico

Muito ligeiras e fáceis de manipular - Resistentes ás intempéries - temperatura de trabalho: -10°C a +75°C - Coloração inalterável e laváveis.

Utilizações: Sinalização zonas desportivas, clubes náuticos, zonas recreativas, zonas de limitação de passagem, etc.



CAD - Chaîne de plastique

Très léger et facile à manipuler - Résistant aux intempéries - Température de travail: -10°C a +75°C - Stabilité aux ultravioletes, coloris stables.

Utilisations: Chaînes de delimitation, Signalisation, decoration, industrie, etc.

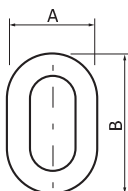
Código código / code	Referencia referência / référence	Ø cadena Ø corrente / Ø chaîne (mm)	AxB (mm)	bobina bobine / bobine (m)	Colores cores / couleur
78-830	CAD-6x25 PL-B/R	6	22x40	30	
78-832	CAD-6x25 PL-A/N	6	22x40	30	



CAD-PL Gancho R

CAD-PL Elos ligação

CAD-PL Coupleur



Código código / code	Referencia referência / référence	Ø cadena Ø corrente / Ø chaîne (mm)	AxB (mm)	Presentación embalagem / emballage (units/bolsa)	Colores cores / couleur
78-836	CAD-PL-Gancho R	6	22x40	10	
78-838	CAD-PL-Gancho N	6	22x40	10	



Poste CAD

Poste CAD

Poteaux CAD

Código código / code	Referencia referência / référence	Altura altura / hauteur (mm)	tubo tubo / tube (mm)	Presentación embalagem / emballage (units)	Colores cores / couleur
78-842	POSTE CAD R/B	900	40	2	
78-844	POSTE CAD A/N	900	40	2	