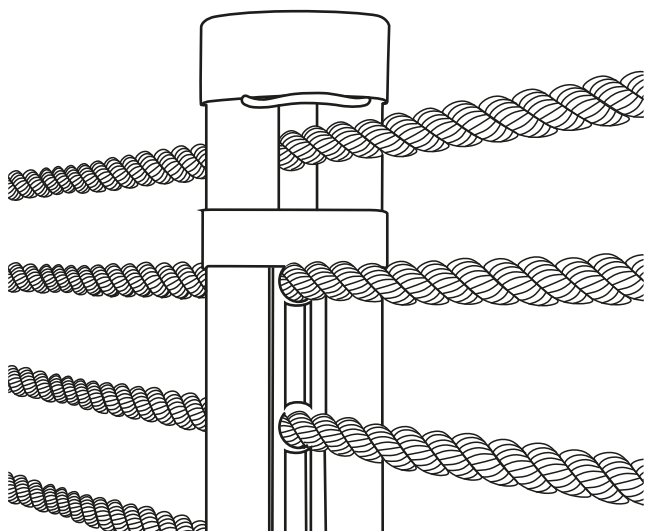
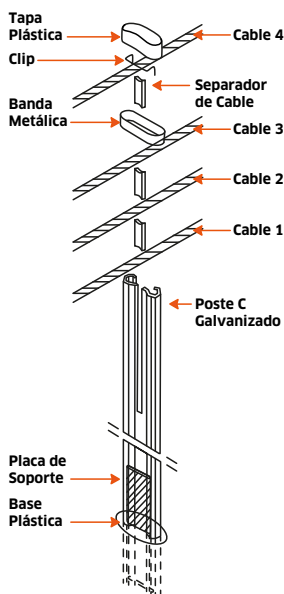


# BARRERA DE CABLES

Sistema compuesto por cuatro líneas de cables que absorben y disipan progresivamente la inercia del vehículo, impidiendo que rebote hacia otros carriles vehiculares.



## Composición del Sistema



## USOS

Barrera de contención

## CARACTERÍSTICAS

Cables galvanizados Clase B • Cables, postes, anclas y unidades de tensión

## VENTAJAS

Altamente resistente • No impide la visibilidad del terreno • Rápido reemplazo de postes dañados

## ESPECIFICACIONES DEL CABLE

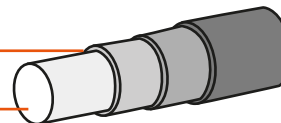
Cable de acero	Pretensado
Acabado	Galvanizado clase B
Capa de zinc (min)	488g/m <sup>2</sup>
Carga de ruptura (min)	16.9 tons

## GALVANIZADO CLASE B

Es un acabado de tres capas de zinc que brinda una resistencia por lo menos tres veces mayor a la que ofrece el acabado galvanizado tradicional

Galvanizado Clase III o Clase B

Acero



NORMA DE FABRICACIÓN NOM-037-SCT2-2012

Para comprar este producto llama al  
**01 800 831 5700**

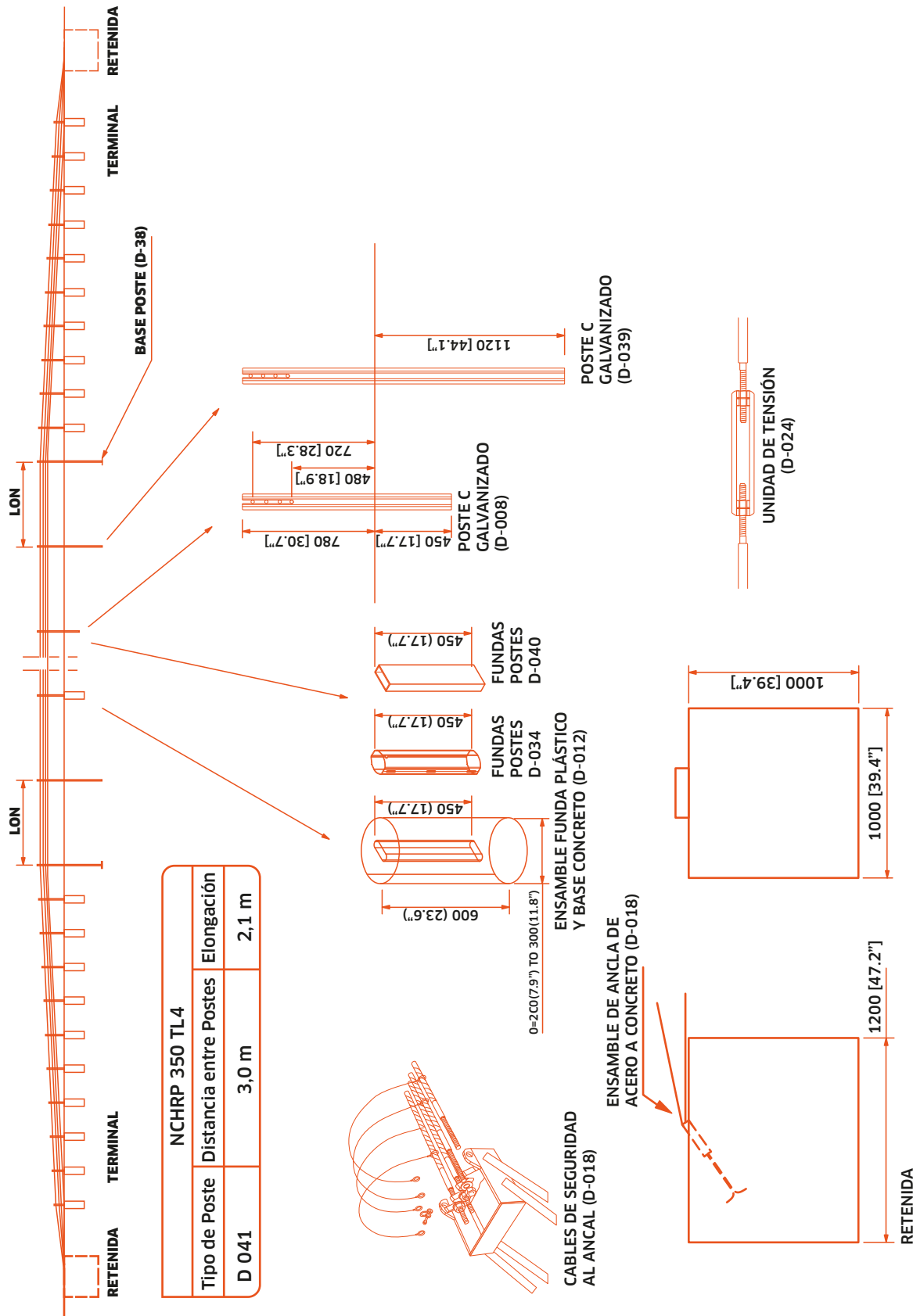
ventas@deacero.com

deacero.com

**DEACERO**<sup>®</sup>

# Barrera de cables

## ESPECIFICACIONES DEL CABLE



NCHRP 350 TL4		
Tipo de Poste	Distancia entre Postes	Elongación
D 041	3,0 m	2,1 m

# Barrera de cables

## COMPONENTES DEL SISTEMA

Clave	Materiales	Características	Cuantificación en base a
<b>3243801702</b>	Cable de acero de 3/4in (3x7)	Cable pretensado, 1,100 a 1,300 N/mm2, ASTM A 741-90	Mts. lineales efectivos en 3 ó 4 cables. 1.25kg = 1m
<b>57034</b>	Poste C galvanizado	S355, Galvanizado, EN 10149-2	Mts
<b>57033</b>	Tapa plástica	Resistencia a rayos UV, resistencia al fuego	Poste
<b>56995</b>	Clip de seguridad	Acero Inoxidable, AISI 304	Poste
<b>57031</b>	Separador de cable	Resistencia a rayos UV, resistencia al fuego	3 pzas x poste
<b>56996</b>	Banda metálica	Acero inoxidable, AISI 304	Poste
<b>57036</b>	Funda plástica (para poste C)	Resistencia a rayos UV, resistencia al fuego	Poste
<b>57035</b>	Placa de soporte	S235, galvanizado, EN 10025-2	Poste
<b>57032</b>	Base plástica	Resistencia a rayos UV, resistencia al fuego	Poste
<b>56999</b>	Ancla terminal	S235, galvanizado, EN 10025-2	Inicio y final
<b>56998</b>	Unidad de tensión	Acero inoxidable, AISI 304	150m al inicio y final, 300m todos los intermedios
<b>56997</b>	Tornillo de sujeción (cable y tuerca)	Acero inoxidable, AISI 304	2 x unidad de tensión + 1 x cable x retenida
<b>57037</b>	Cable de seguridad (7x19)	Alambres de acero inoxidable, AISI 316	1 x cable x retenida
<b>57038</b>	Grillete de 1/2in	Galvanizado por inmersión, DIN 82016	1 x retenida
<b>57039</b>	Arandela	ST52, galvanizado, EN ISO 1461	1 x tornillo de sujeción

Para comprar este producto llama al  
**01 800 831 5700**

ventas@deacero.com

deacero.com

