

## POSTES DE SEÑALIZACIÓN



<b>Espesor</b>	1,5 / 2 / 3 mm
<b>Longitud mín.</b>	500mm
<b>Longitud máx.</b>	10000mm

## POSTES DE SEÑALIZACIÓN

### DESCRIPCIÓN

El poste de señalización es un elemento tubular utilizado para la colocación de las diferentes señales de tráfico.

Se fabrica en diferentes medidas y espesores provistos de tapa soldada en todo su perímetro e identificación del fabricante en la misma.

### APLICACIÓN

- Señalización vial



1035-CPR-ES044501  
13  
EN 12899

## TIPOS DE CALIDADES DEL MATERIAL

Fabricado bajo normas UNE 135314 y UNE 12899

**Tipo de acero:** Mínimo S235JR, según Norma UNE 10025

**Recubrimiento galvanizado:** Conforme a la norma UNE 1461

## EJEMPLOS GRÁFICOS



### OFICINAS CENTRALES:

POL. IND. ALTO LOSAR, CAMINO DE LA MESA ORTIZ | 45800 QUINTANAR DE LA ORDEN (TOLEDO) ESPAÑA.

☎ (+34) 925 180 959 | 🌐 www.grupohyt.com

### MADRID:

POL. IND. CANTUEÑA, AVDA. DE LA CANTUEÑA 5 PARCELA 4-2 | 28940 FUENLABRADA (MADRID) ESPAÑA.

☎ (+34) 916 424 610 | 🌐 www.grupohyt.com