

VIAL_

Sistema de señalización interior



Señalización para espacios obras viales.

Estructura de obra civil, de soportes y lamas para señales verticales generalmente señales informativas elevadas tipo puente o tipo bandera en carreteras o autopistas.

VIAL_

Vallas

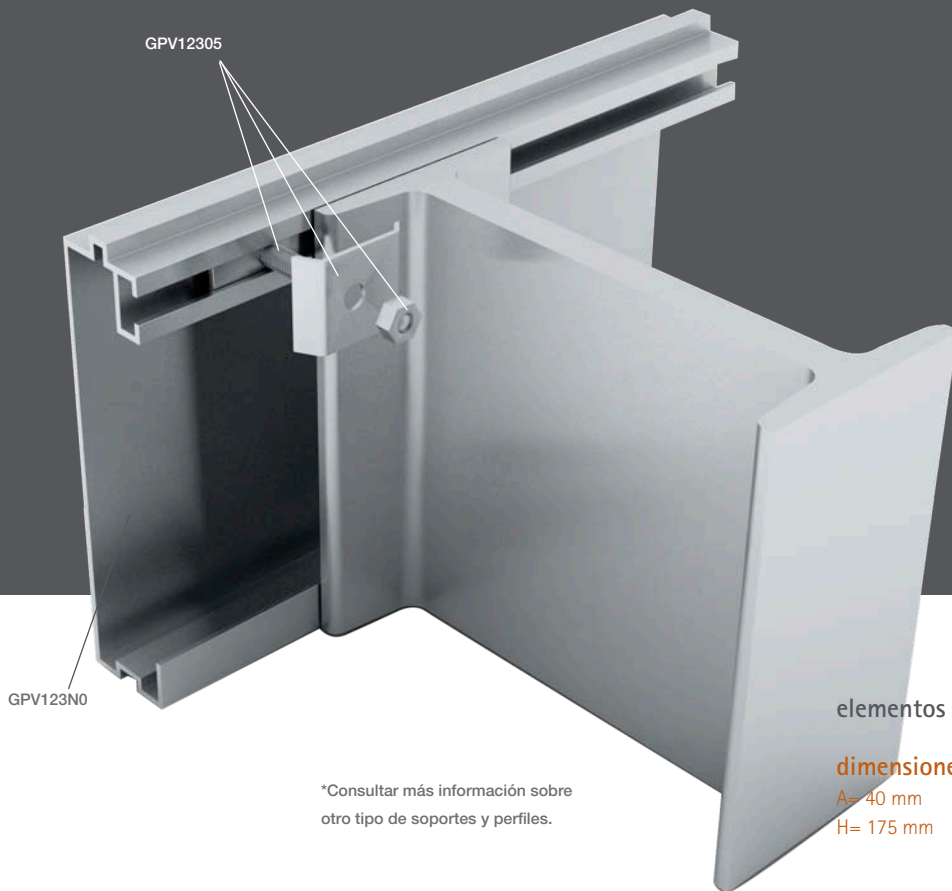
Perfil Vial

GPV123NO

Perfil de aluminio bruto 180 x 40 mm. Perfil principal para la fabricación de vallas de señalización vial en el exterior. Homologado por el Ministerio de Fomento.

◀ Longitud de las barras de perfil 6000 mm. Servicio de corte con recargos. ▶ Juego de mordaza en cajas de 50 unidades. Recargo por unidad suelta.

Señalización elevada en el espacio vial, seguridad integrada.



elementos para valla

dimensiones

A= 40 mm

H= 175 mm

*Consultar más información sobre otro tipo de soportes y perfiles.



Mordaza fijación

GPV12305

Juego mordaza, placa con tornillo y tuerca.



PERFIL IPN

COMPOSICIÓN:

Aluminio extrusionado

EXTRUSIÓN: Norma UNE 34383

Templado y maduración: T5

Homologado por el Ministerio de Fomento

tecnica

VIAL_



centrodelrótulo

Marroc 206
E-08019 Barcelona
Tel. +34 933 941 494
Fax +34 933 941 489
www.centrorotulo.com
signos@centrorotulo.com

DELEGACIÓN Canarias

c/ de la Garlopa 60
Pol. Ind. de Arinaga - FASE P3-N
E-35118 Agüimes
Tel. +34 928 269 205
+34 928 278 363
+34 663 194 869
www.centrorotulo.com
canarias@centrorotulo.com