



## Bolardo de tránsito h19132

Poste de delimitación con estructura tubular de acero. Altura sobre el suelo: 988 mm. Fijación: a rejuntar.

Pivote de tránsito ideal para impedir el paso o la parada de vehículos en zonas de tráfico restringido, pasos de peatones, entradas de vehículos.

Con extremos esféricos de aluminio con cuello perfilado y estructura de acero. Acabado con protección anticorrosión para una perfecta protección contra el óxido y los agentes atmosféricos.

Equipado con antigiro para ser enterrado en el suelo fundiendo una parte directamente en su lugar.

#### Características técnicas:

- Diámetro: 60 mm
- Altura total: 1188 mm
- Altura sobre el suelo: 988 mm
- Parte para enterrar: 200 mm
- Material: acero
- Fijación: para colar en el lugar
- Peso: 6 kg

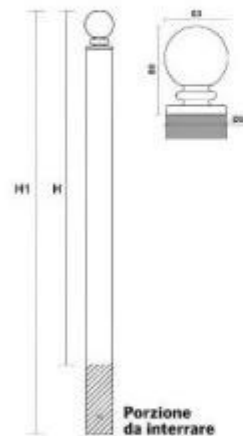
## INFORMACIÓN

- **Material bolardo** acero
- **banda reflectante** no
- **Diámetro** 60.0000
- **Fijación** Para empotrar
- **Tipología** Sin anillos
- **Altura en milímetros** 988.0000

## Bolardo de tránsito h19132



HOLITY.COM



Dimensioni				
Ø	H	H1	Kg	
60	988	1188	6	

HOLITY.COM

## Bolardo de tránsito h19132

- : acciaio
- : no
- : 575 mm
- : da inghisare
- : Senza anelli
- : 399 mm