

El líder no sigue los pasos  
... marca el camino

## ¿QUE SON LOS BOLARDOS?

Es un excelente accesorio vial, que además de adornar la ciudad es ideal como protección.

La función principal es delimitar las vías de circulación, espacios de aparcamientos o para simplemente proteger espacios donde es prohibido el paso de vehículos.

Sugerido principalmente en espacios públicos o privados.

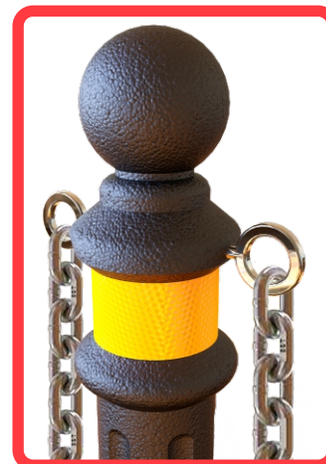


PIC-CL-I

PIC-CL-R

## Características

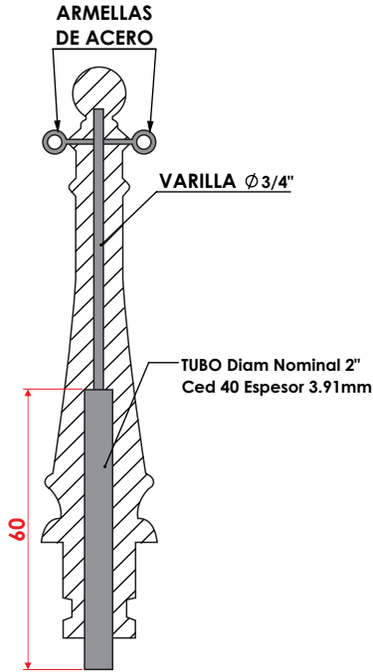
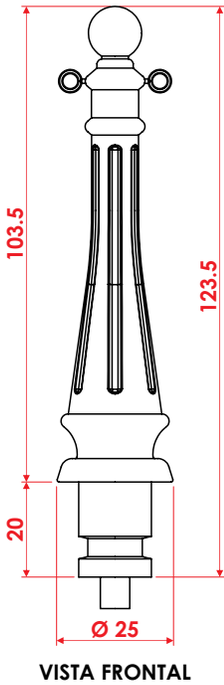
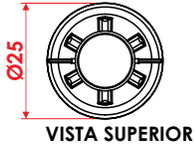
- Bolardo decorativa y moderna su estética la hace elegante y eficaz.
- Adecuado como alineador urbano.
- Contribuye a un ambiente seguro y de alto estándar.
- Nuestras picobas tiene un gran valor ecológico, ya que respetan el medio ambiente.
- Fabricado en polietileno de media densidad.
- **PIC-OB-I:** Esta fabrico con material 100% reciclado, con un alma de acero, en color negro o gris.
- **PIC-OB-R:** Se puede usar hueco o se puede rellenar de cemento con un alma de acero, en color granito, negro, gris o verde.
- Además de que resiste rayos UV, soportando cualquier tipo de cambio climático.
- Un par de horquillas de acero para cadena, 2 bandolas y cadena de 3/8, con límite de carga de 500 kg. por cada 3.30 mts, entre picobas (opcional).
- No se oxidan y no absorben la suciedad.
- No necesitan mantenimiento.
- Alta resistencia a los impactos.
- Anclaje por ahogamiento.



Las imágenes son ilustrativas

Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +/- 2%.

Medidas en: cm



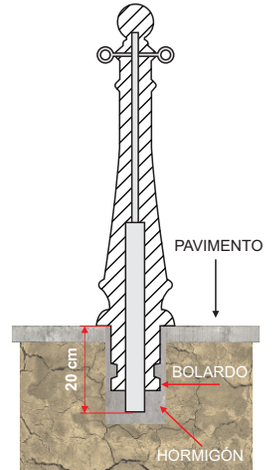
## Medidas

PIC-CL

Diámetro: 25 cm  
Alto funcional: 103.5 cm  
Alto total: 123.5

### Anclaje

Marcar la ubicación del barreno donde va a quedar el bolardo.  
Con el apoyo de un sacabocados sirvase a hacer una perforación con un Ø 8" x 9" de profundidad.  
Una vez listo el barreno vacie la mezcla; insertar la base del bolardo.  
Asegurese de dejarla alineada.  
Su bolardo esta listo.



### Sugerencia de uso



Las imagenes son ilustrativas