



BOLARDOS



DESCRIPCION:

Es un elemento en hierro dúctil que sirve para la delimitación, control y protección de zonas peatonales, restringiendo principalmente el acceso de vehículos.

INSTALACION:

Antes de empezar se recomienda que el equipo a utilizarse para la instalación de los bolardos es el adecuado para este trabajo.

- * Verificar la integridad de la formaleta o encofrado dispuesto para vaciar el concreto.
- * Colocar el bolardo en la formaleta a fundir soportado y asegurado directamente en forma vertical.
- * Verificar y ajustar antes de vaciar el concreto, garantizando la nivelación y alineación tanto en el sentido longitudinal y transversal de las mismas usando las herramientas adecuadas.
- * Vaciar el concreto en la formaleta.

MANTENIMIENTO:

En caso de requerir mantenimiento preventivo del accesorio, se deberá limpiar y luego pintar o recubrir con la pintura original del producto. En caso de requerir mantenimiento correctivo o cambio del accesorio tener en cuenta no dejar parte del bolardo en la zona de localización para evitar accidentes.

RECOMENDACIONES PARA CARGUE, DESCARGUE Y TRANSPORTE:

El embalaje de los bolardos se realiza sobre estivas de madera sujetadas con cintas metálicas y protegidas con plástico tipo PELEX. Conservar en el embalaje original durante su almacenamiento. En caso de almacenajes en sitio de obra expuestos, no colocar en contacto directo con el suelo y cubrir con un plástico protector.

ENSAYOS:

Análisis de espectrometría realizado antes de fundir las piezas que garantiza la composición química del material. Ensayos de tracción que permite verificar las propiedades mecánicas del material fundido.

ROTULADO:

Nombre del fabricante, material, norma, país de origen, fecha de fabricación/lote (año /mes /día).

PINTURAS O RECUBRIMIENTOS:

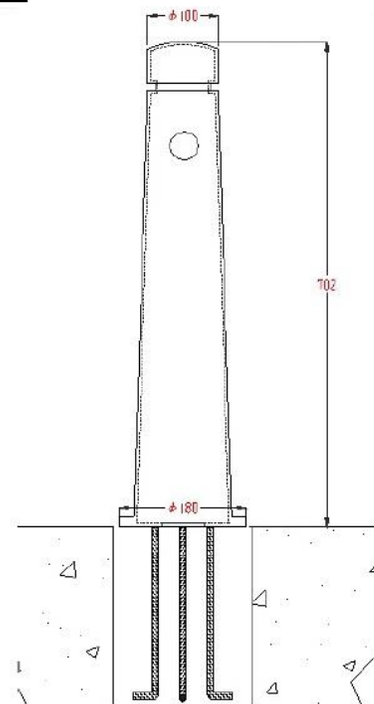
Pintura según solicitud

CONDICIONES DE TRABAJO:

Temperatura máxima 85°C

VIDA UTIL:

* 30 AÑOS.



MATERIALES	
DESCRIPCION	USO
VARILLAS 3/8" CORRUGADAS	PARA ANCLAJE
CONCRETO	RELLENO INTERIOR DEL BOLARDO (SEGUN CLIENTE)

