

BOLARDOS



DESCRIPCION Y CARACTERÍSTICAS

Elemento prefabricado en concreto reforzado, como especie de poste de pequeña altura, que se ancla al suelo para impedir el paso o el aparcamiento a los vehículos.

BENEFICIOS Y VENTAJAS

1. Garantía de dimensiones y alineamiento.
2. Garantía del concreto suministrado.
3. Facilidad de instalación.
4. Reducción del desperdicio en obra.
5. Suministro oportuno y programado.
6. No requiere formaleta.
7. Reducción de mano de obra.

USOS

Se usa principalmente en hileras para proteger el espacio publico y evitar que los coches aparquen en las aceras, o para que no penetren en una zona peatonal.

BOLARDOS	DIMENSIONES (cm)		TIPO DE REFUERZO	RESISTENCIA	PESO	COLOR	TEXTURA
	ELIPTICA Ø	ALTURA (H)					
Bolardo bajo	30x20 cm	62	Ø1/4	3.500 Psi	64 Kg	Gris	Liso
Bolardo en concreto BL - 01 (B07)	30x20 cm	62	Ø3/8	5.000 Psi	64 Kg	Gris	Liso
Bolardo en concreto BL - 03	30x20 cm	62	Ø1/2	5.000 Psi	64 Kg	Gris	Liso

POSTECSA DE COLOMBIA S.A.S

Fabrica POSTEC / Oficina: Vía Cali - Cencar Aeropuerto Vereda Piles Km2

Teléfonos: 521-7032 / 521-8167 Celular: 316-502-0568

www.postecsacom

Cali - Colombia

