



Protege su integridad y sus inversiones

euro bollardos®

Control de acceso
ante flujos vehiculares
y áreas peatonales



Vista con eurobollardos



Vista sin eurobollardos

Funcional elemento estructural capaz de detener vehículos en marcha. Pocas soluciones de protección perimetral tienen la posibilidad de ofrecer esta ventaja aunada a un bajo costo y gran flexibilidad.

Fabricados con excelente calidad y acabos de pintura en poliéster termo endurecido. Acentúan con su moderno diseño la apariencia de los edificios o propiedades.

Usos:

Parques públicos
Centros comerciales
Plazas
Fábricas
Hospitales
Escuelas
Edificaciones privadas
Universidades
Vías de acceso



TIPOS DE EUROBOLARDOS®

MODELO ECONÓMICO

MODELO	ALTURA	DIÁMETRO	CIMENTACIÓN PROFUNDIDAD
EUROBOLARDO 4 1/2" Ø	73 CM	11.4 CM	30 CM SISTEMA DE ANCLAS

CATEGORÍA

FLUJO VEHICULAR LENTO

APLICACIONES:

ESTACIONAMIENTOS, PARQUES, COCHERAS, CENTROS COMERCIALES Y PARADAS DE TAXIS / CAMIONES, ETC.

MODELO CON ILUMINACIÓN Y DESMONTABLE

PARA MÁS INFORMACIÓN FAVOR DE CONSULTARNOS.



MODELO ESTANDAR

MODELO	ALTURA	DIÁMETRO	CIMENTACIÓN PROFUNDIDAD
EUROBOLARDO 6" Ø	80 CM	16.8 CM	30 CM SISTEMA DE ANCLAS

CATEGORÍA

FLUJO VEHICULAR MODERADO

APLICACIONES:

CENTROS COMERCIALES, ESTACIONAMIENTOS, HOSPITALES, HOTELES, RESIDENCIAS, ETC.



MODELO PREMIUM

MODELO	ALTURA	DIÁMETRO	CIMENTACIÓN PROFUNDIDAD
EUROBOLARDO 6" Ø	85 CM	16.8 CM	38 CM PROLONGACION DE TUBO

CATEGORÍA

FLUJO VEHICULAR ALTO

APLICACIONES:

AVENIDAS, TIENDAS, ESCUELAS, HOSPITALES, ETC.



MODELO PREMIUM

RESPONDEN A LAS MÁS ELEVADAS EXIGENCIAS PARA EL CONTROL DE ACCESOS



Una niña de 4 años sobrevive a un atropello mortal gracias a la existencia de un eurobolardo.