

## FXB-CT



## DATOS GENERALES

Los bolardos fijos probados contra choques Optima son los sistemas más seguros para campus militares, centros industriales, oficinas gubernamentales y edificios comerciales o lugares que deben estar cerrados al tráfico de vehículos siempre por estar en riesgo de ataque de vehículos y requieren alta seguridad. Incluso si el ataque se lleva a cabo con un vehículo de alto tonelaje y extremadamente rápido, no será posible que el vehículo continúe su movimiento.

El bolardo fijo probado contra choques Optima FXB-CT destruyó por completo el vehículo tipo N3 de 7500kg que lo golpeó a 80km / h y lo dejó inoperable y así pasó con éxito la prueba de choque de acuerdo con las normas PAS 68:V/7500[N3]/80/90:5.4/25.0.

## DESPUÉS DE PRUEBAS DE CHOQUE



## ACCESORIOS OPCIONALES

- ➔ Diferentes opciones de color.
- ➔ Brida superior decorativa.
- ➔ Brida superior con indicador.
- ➔ LED intermitente. Señal de advertencia de "PARE" de pie.

## CARACTERÍSTICAS

- ➔ Protección 100% con prueba de choque PAS 68:2013 Fence V/7500[N3]/80/90.
- ➔ Diseño sin refuerzo y sin madera contrachapada para cimientos de hormigón.
- ➔ Instalación fácil y económica con excavación simple de forma rectangular.
- ➔ Diseño que no requiere cálculos detallados para determinar el sitio de excavación.
- ➔ Galvanizado en caliente.
- ➔ Pintado con epoxi amarillo-negro.

## DIMENSIONES

