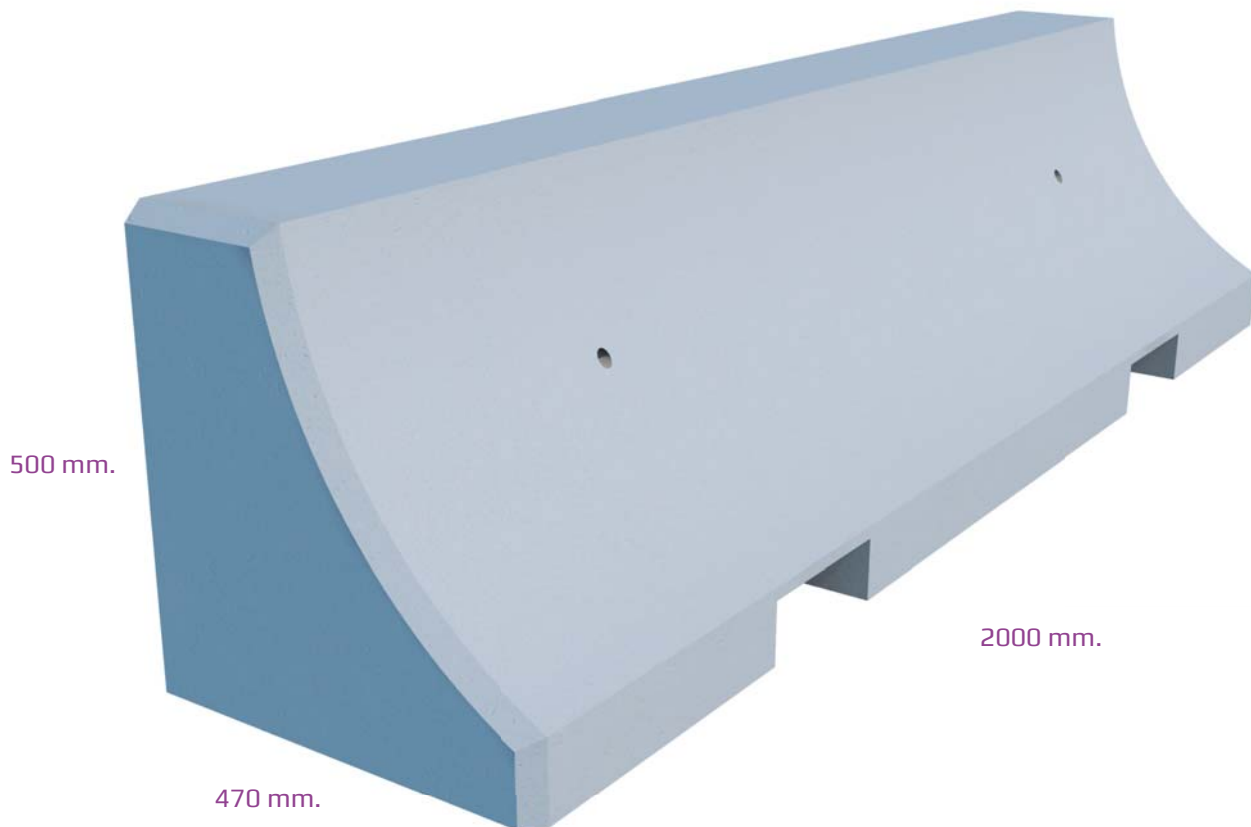




Clasificación: Obra Civil | Modelo: Barrera Seguridad Peatonal.

Características Técnicas

| | | | |
|-------------------|---------------------------------|-------------------|------|
| Tipo Hormigón | HM-30 N/mm ² | | |
| Tipo de Cemento | CEM II 42,5 R | | |
| Armadura | B 500 S | | |
| Dimensiones (mm.) | 470 X 500 X 2.000 | Tolerancias (mm.) | ± 10 |
| Peso (Kg.) | 781 | | |
| Manipulación | Mediante horquillas elevadoras. | | |
| Fijación | Simplemente apoyada. | | |
| Observaciones | - | | |



Nota.

Se realiza control de calidad interno en laboratorio de fábrica y externo a través de laboratorios de ensayos homologados. Montalbán y Rodríguez S.A. tiene implantado un sistema de gestión de la calidad según Norma UNE-EN ISO 9001:2008. Las especificaciones indicadas en esta ficha pueden sufrir modificaciones como consecuencia de cambios en la normativa vigente o bien por la mejora de alguna de sus características.

Edición.

Ficha técnica OBR-40.
Fecha revisión: 01/03/2017.