

**Descripción**

Bolardos cilíndricos de caucho reciclado con estructura de acero, con base de acero galvanizado para su fijación al suelo, y banda reflectante Tipo I

**Características**

- Formas suaves sin aristas.
- Reducen los daños producidos en caso de impacto, ya sea de un vehículo o de un peatón, gracias a la elasticidad del caucho.
- Franja de material reflectante para mejorar su visibilidad, especialmente de noche.
- Montaje rápido mediante tacos y pernos.
- No decolora, Total resistencia a los rayos UV.
- Inoxidable.

**Aplicaciones**

Demarcación de zonas peatonales o ciclovías para evitar el acceso de vehículos.

Ø125mm

800mm

160mm

125mm

160mm

**Instalación**

En Asfalto: Taco tipo Fisher de Ø10mm y perno de 10 cm de largo.

En Concreto: Taco de expansión Ø10mm y perno de 10 o 12 cm.

**Composición:**

Caucho SBR reciclado, Polímero de poliuretano. Exento de solventes.  
Estructura de acero. Adhesivo reflectancia Tipo I

**Dimensiones:**

Ref. P0080

Tamaño 800mm Ø125mm

Peso 9600gr. +/-1,5%

