

## FICHA TÉCNICA

**BOLARDO COMERCIAL A-333**



### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

<b>Nombre del producto:</b>	<b>BOLARDO COMERCIAL A-333</b>
<b>Usos pertinentes:</b>	BOLARDO DE CAUCHO Y POLIETILENO
<b>Datos del proveedor:</b>	ASFALTO EN FRIO, S.L. P.I. "LA MUNTANYA" Parcelas 44 y 45 46293-BENEIXIDA (VALENCIA). Tel: 962976630 administracion@fixer.es
<b>Teléfono de emergencia:</b>	91 562 04 20 Instituto Nacional de Toxicología.

### Características

Bolardo fabricado en polietileno de baja y alta densidad, compactado su interior con goma reciclada de caucho lo que le permite soportar grandes impactos, ya que posee unas elevadas propiedades de memoria en forma y resistencia. Mástil de fijación al suelo, fabricado en polietileno de máxima calidad, que, junto a la compactación de goma de caucho del interior de las pilonas, dota a las mismas de una gran resistencia y amortiguación ante golpes. Excelente comportamiento a los rayos solares ultravioletas, gracias al aditivo Anti-UV que lleva incorporado.

### Especificaciones técnicas

- Fabricadas en polietileno de gran calidad.
- Compactado su interior con goma reciclada de caucho de neumático, fuera de uso.
- Gran valor ecológico y reciclable.
- Angulo de torsión y flexibilidad hasta rotura del mástil: 45°.
- Respeta el medioambiente.
- Soporta cualquier tipo de climatología.
- Gran resistencia a impactos.
- No se oxida y no absorbe la suciedad.
- Excelente comportamiento a rayos UV.
- Antigrafitis y fácil de limpiar.
- Bajo coste y duradero.
- Sin mantenimiento.

### Material

Interior de goma de caucho compactada.

### Anclaje

Mástil empotrable de polietileno.

### Material reflectante

Equipado con una cinta de 3,5 cm de ancho Nivel II de 3M, de acuerdo con la Norma UNE 135.363, con valores de retrorreflectancia y de acuerdo a la Norma UNE 135.330 y con la Norma Europea EN 471.

# FICHA TÉCNICA

BOLARDO COMERCIAL A-333

