

Estribo de protección Dos versiones, 10 colores

Un estribo de protección es un elemento de protección vial que está pensado para proteger árboles, farolas, columnas o cualquier equipamiento urbano de carácter vertical que vaya anclado a suelo. Este producto consiste de un tubo de acero en forma de U que, dotado de 3 patas, se ancla al suelo protegiendo el frontal de la columna. De esta manera, si algún objeto impacta contra el, el propio mobiliario queda protegido y a salvo. Este producto se ofrece en tubo de 60 mm de diámetro y dispone de 2 métodos de anclaje a suelo: mediante sellamiento directo o mediante pletinas.



Características técnicas

- Material:** acero galvanizado.
- Dimensiones tubo:** 35 mm y 60 mm de diámetro.
- Método de anclaje:** mediante sellamiento directo o mediante pletinas.
- Altura sobre el pavimento sobre bases:** 500 mm.
- Altura sobre el pavimento sellamiento:** 775 mm.
- Colores disponibles:** acabado galvanizado, RAL 9010, RAL 5010, RAL 3020, RAL 9005, RAL 7044, RAL 3004, RAL 6005, RAL 8017, aspecto corten.

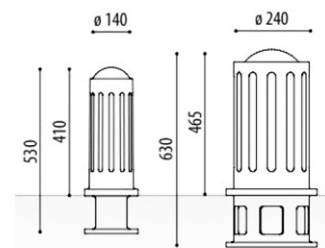


Pilona urbana modelo Roma® Alta resistencia, dos alturas

La pilona urbana Roma® es un modelo de pilona fabricada en acero de fundición gris tipo 20. Este es un modelo de bajo impacto visual con tan solo 40 cm visibles y 12,5 cm bajo pavimento. Es un modelo, como las opciones Sant Feliu, Valencia o Barcelona, pensada para sellarse directamente a pavimento y evitar, por ejemplo, que los coches accedan a entornos a los que les esté prohibido el acceso. Pesa prácticamente 16,59 Kg, lo que la convierte en una pilona notablemente pesada.

Características técnicas

- Material:** hierro, fundición gris tipo 20.
- Dimensiones:**
 - Modelo grande:** diámetro \varnothing 240 mm, altura vista 465 mm, altura total 630 mm.
 - Modelo pequeño:** diámetro \varnothing 140 mm, altura vista 410 mm, altura total 530 mm.
- Peso:** 16.59 kg
- Acabado:** Pintado oxirón
- Embalaje:** Paletizado y plastificado
- Anclaje:** Mediante empotramient
- Instalación:** para una correcta instalación es imprescindible rellenar completamente el interior con hormigón, y es aconsejable insertar varillas de rea.



Pilonas "Bombero"

Una mayor seguridad gracias a la mejor visibilidad que ofrece el color blanco y las bandas reflectantes rojas (clase 2). Altura visible: 1000 mm; altura total 1180 mm. Acabado: pintado sobre zinc con 3 bandas rojas retro-reflectantes. Pilona fija de \varnothing 76 mm ó de 70 x 70 mm. Fijación por empotramiento directo, abatible, forro simple o bloqueable con llave triangular.



Cód.	Modelo	\varnothing / □	Altura
204344	Pilona Fija	\varnothing 76	1180 mm
204345	Pilona Fija	□ 70x70	1180 mm
206687	Pilona Abatible	□ 70x70	1000 mm