

# Táctil

Antonio de Marco, 2007

ELEMENTO URBANO DE ORIGINAL DISEÑO QUE CUMPLE LAS FUNCIONES DE LÍMITE URBANO Y APARCABICICLETAS



- 1 | Multifuncional
- 2 | Diseño estilizado y moderno
- 3 | Ayuda al ordenamiento urbano

## Aparcamiento de bicicletas y Pilona Táctil

Pilona y aparcamiento para bicicletas diferente, alegre y muy resistente, pensado para cubrir la creciente demanda de aparcamientos urbanos para bicicletas mientras contribuye al ordenamiento urbano.

## Materiales y acabados

Elemento de una sola pieza fabricado con plancha de acero Corten granallado, silueteada mediante proceso de oxicorte.

## Mantenimiento

No necesita mantenimiento

## Instalación

El elemento se entrega montado y se incluyen las instrucciones de anclaje.

El pilón se fija al pavimento mediante dos pernos de la misma pieza que se introducen en orificios previamente realizados en el pavimento y rellenados con resina epoxi, cemento rápido o similar.

## Peso

20 Kg.

## Modelo

Cotas en cm.

