

BOLARDO | BOLLARD ANBOTO

Proiek
diseñadores | designers



Detalles Técnicos | Technical Details

MEDIDAS GENERALES | GENERAL MEASURES: 104x104x800mm / 200x205x805mm
MATERIAL | MATERIAL: Acero inoxidable | Stainless steel
ACABADO SUPERFICIAL | SURFACE FINISHING: Esmerilado | Brushed
PESO | WEIGHT: 4Kg / 7Kg

Descripción | Description

Este bolardo consigue romper la configuración habitual a través de un corte transversal en la parte superior del tubo. Este bolardo es el complemento ideal para la protección de distintos espacios dado que se encuentra en 4 distintas configuraciones; fijo y extraíble, ambos con y sin reflectante para facilitar su visión.

The cut of the grass grows in-between the product and the drainage of the roots. This bollard shall be the perfect divider to different environments, because of its 4 variations: fixed or removable, both of them with or without reflective band.

Familia | Suite: Bolardo | Bollard / Bolardo extraíble | Removable bollard
Bolardo reflectante | Reflective bollard
Bolardo extraíble reflectante | Removable reflective bollard.

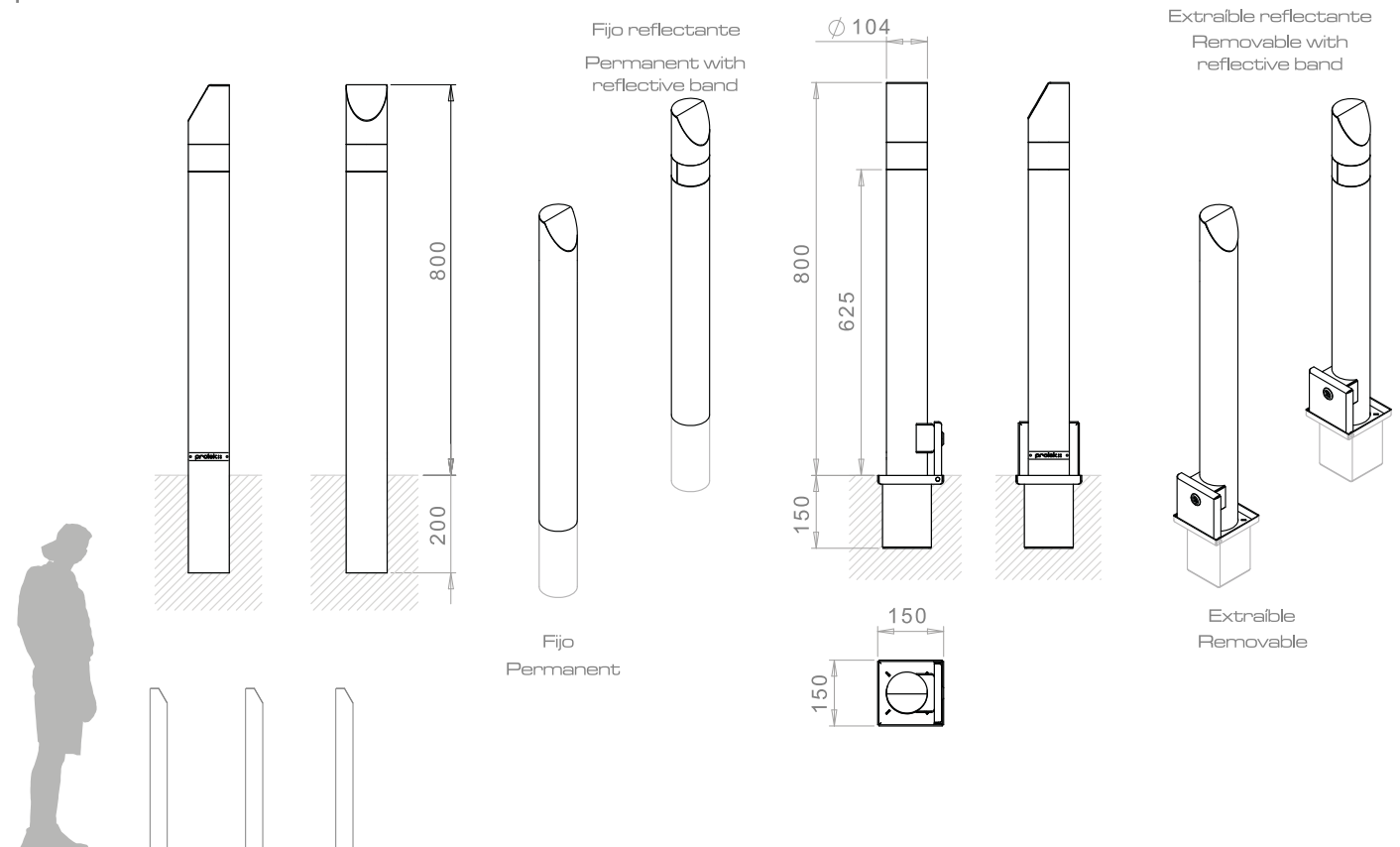
Especificaciones | Specifications

Los bolardos fijos llevan hormigón en su interior para aportar una mayor consistencia.

The permanent bollards are full of concrete in order to increase its resistance.

INOX | STAINLESS STEEL: 316L / 304L
COLOCACIÓN | ANCHORAGE: Anclado | Anchored
UBICACIÓN | PLACEMENT: OUT

Dibujos Técnicos | Technical Drawings

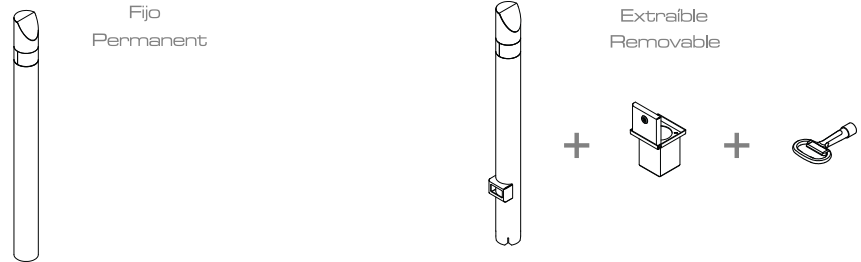


BOLARDO | BOLLARD ANBOTO

Proiek
diseñadores | designers

Embalaje | Packaging

TIPO | KIND: Caja cartón con tapas de madera a los costados | Carton box with timber lids on the sides
MEDIDAS | MEASURES: 1040x124x124mm / 1115x224x224mm
PESO | WEIGHT: 5Kg / 10Kg
CONTENIDO | CONTENT:

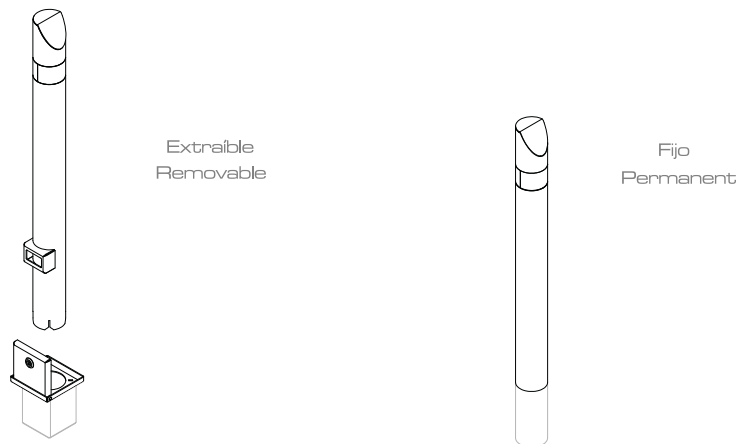


Instalación | Installation

Nº DE PERSONAS NECESARIAS | AMOUNT OF PEOPLE NEEDED:



MONTAJE | ASSEMBLY:



Bolardo extraíble: taladrar el pavimento con una perforadora realizando un agujero mayor de 160x160x150mm y colocar la caja y rellenar el resto con hormigón.

Bolardo fijo: taladrar pavimento con una perforadora con corona. La corona tiene que ser de D115mm y profundidad 200mm. Para terminar introducir el producto en el agujero realizado y rellenar con hormigón.

Removable bollard: drill the pavement to make a minimum whole of 160x160x150mm and place the box fill with concrete to finish the anchorage.

Permanent bollard: drill the pavement with a crown drill. Minimal diameter of the crown shall be 115mm and 200mm depth. To finish the anchorage, place the bollard into the hole and fill with concrete.

Mantenimiento | Maintenance

Inoxidable: No precisa mantenimiento, para su limpieza puede aplicarse un limpiador de acero inoxidable y frotar en el sentido del arañado con un trapo seco.

Stainless steel: There is no need of maintenance, to clean it can be used a stainless steel cleaner and rub in the surface lines direction with a dry cloth.