

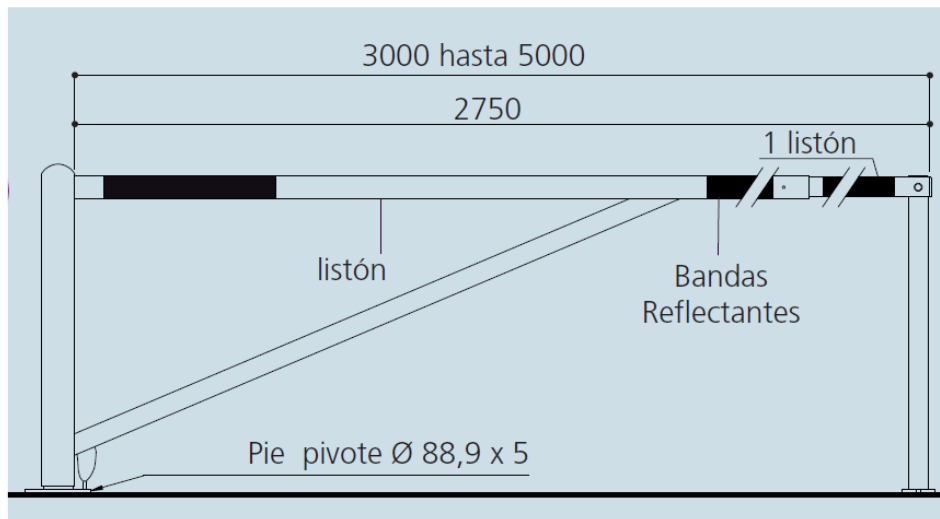


CONTROL DE ACCESOS - PROTECCION

REF. 203190

MODELO

BARRERA GIRATORIA UNIVERSAL



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Barrera TELESCOPICA que se adapta a todos los anchos de via, de 3 hasta 5 metros.

Tubo de acero.



Longitud modulable de 3000 a 5000 mm.

Cierre mediante candado (suministrado).

Acabado: Lacado blanco sobre galvanización con bandas reflectantes rojas.

Fijación sobre bases con extremos curvos de sellamiento suministrados.

Segundo poste de recepción en posición abierta (suministrado).

Dimensiones en mm: Alt. 1000 x Long. 3000 hasta 5000

TRATAMIENTO DE SUPERFICIE

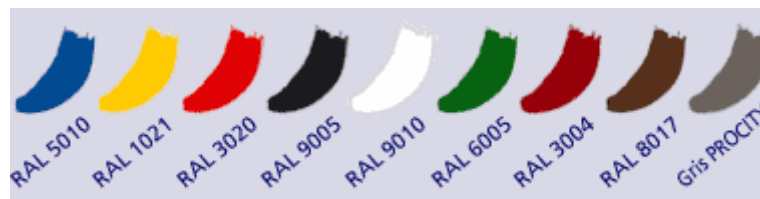
Galvanización:

Protección del acero contra la corrosión por inmersión en caliente (450°) en un baño de Zinc fundido.

Espesor de 70 U (Norma NF EN ISO 1461 y NF EN ISO 14713)

PINTURA

Nuestros RAL: le proponemos los 8 colores más utilizados en el campo del mobiliario urbano, más un gris Especial PROCITY®.



RAL

Catálogo de colores numerados creado por el RAL (organismo alemán). Proponemos los ocho colores más usados en el sector del mobiliario urbano, más un gris Spécial Procity.

PINTURA EN POLVO DE POLIÉSTER

Aplicación por pulverización de un polvo y cocción al horno a 160 - 180°C. Espesor de 60µ.