

Ficha de producto

Barrera de aparcamiento de goma Archi



Descripción

Esta barrera de parking está diseñada para resistir el paso de vehículos sin sufrir daños, soportando hasta 20 toneladas de peso de manera intensiva. Su base con soporte, hecha de caucho moldeado, garantiza una alta capacidad de resistir fuerzas de compresión. El arco, de gran espesor, se inserta firmemente en la base, lo que permite que el conjunto sea completamente transitable.

La barrera cuenta con una robusta base hecha de caucho reciclado de 60 mm de grosor, y un tubo galvanizado de Ø 50 y 45 mm con un espesor de 2 mm. Se instala mediante un sistema de clavado patentado, incluyendo 8 anclajes para su fijación en superficies de asfalto. Para mayor seguridad, dispone de un cierre con cerradura de cilindro europeo, y se incluyen 2 llaves con el producto.

Características

- Material de la estructura: 100 % de aluminio.
- Tejido: Lona de poliéster.
- Certificación OBAC
- Posiciones: 3.
- Cojín y volante: opcionales.
- Se venden en lotes de 10 unidades (precio las 10).

Dimensiones:

- Largo: 72 cm.
- Profundidad: 68 cm.
- Altura: 40 cm

MÁS INFORMACIÓN

Tipo de producto:	barrera
Resistente al paso de vehículos sin sufrir daños:	si
Capaz de soportar 20 toneladas:	si
Resistente a fuerzas de compresión:	si
Dispone de un cierre con cerradura de cilindro europeo:	si
Incluye dos llaves:	si
Material estructura:	aluminio y caucho

Ref.	Artículo
64087	Barrera de aparcamiento de goma Archi

[+información en www.doublet.es](http://www.doublet.es)