



SEPARADOR VIAL

TIGRE

MODELO PATENTADO
PATENTED MODEL



Ref. TIGREVB01

Ref. TIGREVA01

Separador vial de caucho modelo Tigre diseñado por ciclistas. Su diseño ofrece una gran visibilidad y fácil adaptación a todo tipo de vías urbanas, permitiendo así a los ciclistas una circulación segura.

Sus dimensiones y forma permiten la instalación en todo tipo de trazados curvos.

MODELOS:

Vulcanizado:

Blanco.....Ref. TIGREVB01

Amarillo.....Ref. TIGREVA01

Cinta reflectante:

Blanco.....Ref. TIGRERB01

Amarillo.....Ref. TIGRERA01

TORNILLERÍA OPCIONAL:

Conjunto de tornillería formado por varilla roscada M-12 mm. zincada y tuerca.

Por cada separador Tigre serán necesarios 3 unidades de tornillería.

Ref. MOMPETOR



CARACTERÍSTICAS:

- Caucho reciclado.
- Posibilidad de instalación en diversas posiciones.
- Bandas reflectantes o caucho vulcanizado (no reflectante).
- Instalación mediante 3 tacos metálicos.
- Gran amortiguación a los impactos.
- Excepcional resistencia a la intemperie.
- Diseño de formas redondeadas sin aristas ni cantos vivos.

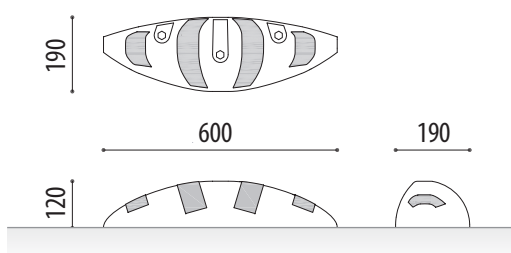
MEDIDAS:

Anchura: 190 mm.

Altura total: 120 mm.

Longitud: 600 mm.

Peso: 4,5 Kg.



ADO, SA. se reserva el derecho a modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso.



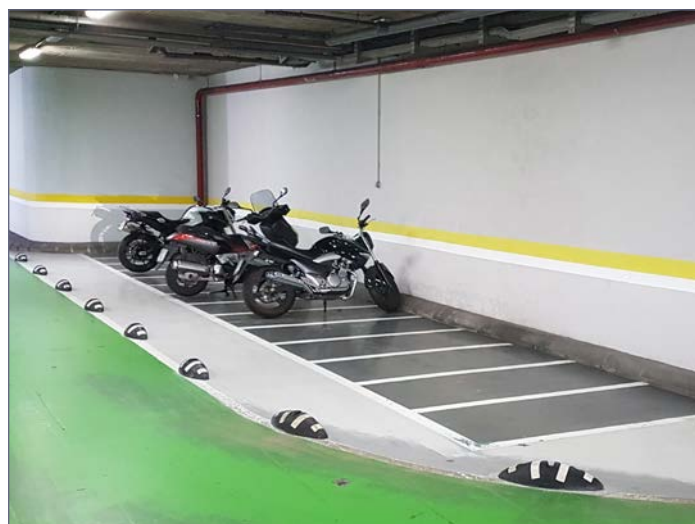
SEPARADOR VIAL

MODELO PATENTADO
PATENTED MODEL

TIGRE



PROPIEDADES	NORMA	UNIDAD	VALORES
Módulo elasticidad	UNE-EN ISO 527-2527-2 UNE-ISO 37:2013	5,0 - 12,0 Mpa 5,0 mínimo	> 10 Mpa 6,365 Mpa
Elongación a la rotura	ISO 527-2527-2 / UNE 12803:2001 UNE-EN 37:2013	130-142% 100% mínimo	> 120 113%
Resistencia al desgarro	UNE-ISO 34-A:2011	8,5 - 36 kN / m. 15 kN / m. mínimo	20,45 kN / m
Dureza	UNE-ISO 868-98 DUV UNE-ISO 868:2003	ShA 81-85 85 ± 5	>80 87
Reciclado		xx - 100%	100%
Reciclabilidad		S/N	100%
Pérdida por abrasión	UNE 135203	163 mm ³ - 109 mg / 1000 ciclos 250 mm ³ máximo	mg / 1000 ciclos 170 mm ³
Número de anclajes			3 unidades
Vida útil en condiciones normales			10 años
Resistencia al aplastamiento	PI0023 SAM		200 kN. > 11767 kN.
Densidad	UNE-ISO 2781:2015		1,20 gr / cm ³ 0,05
Resistencia de la unión por anclaje	PI0026 SAM		> 150 Kg / cm ²



ADO, SA. se reserva el derecho a modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso.



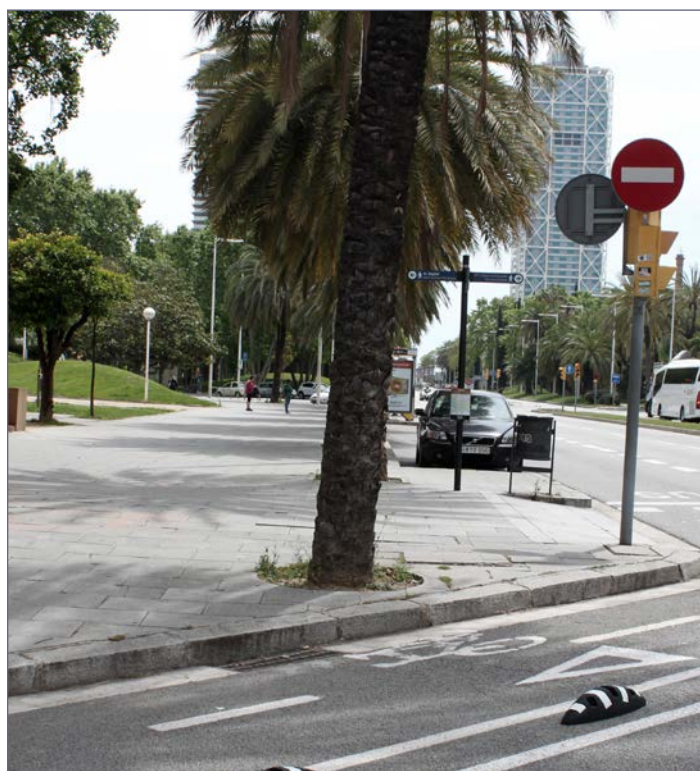
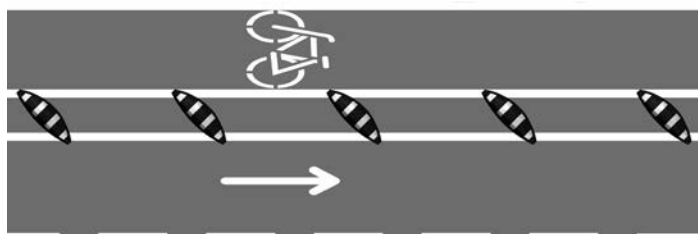
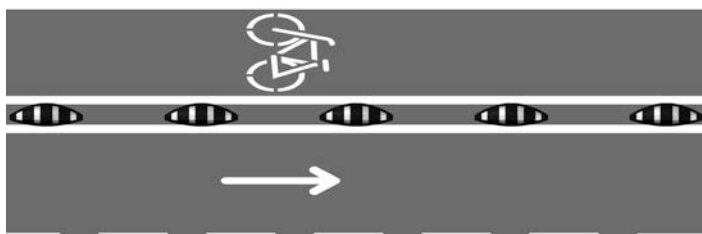
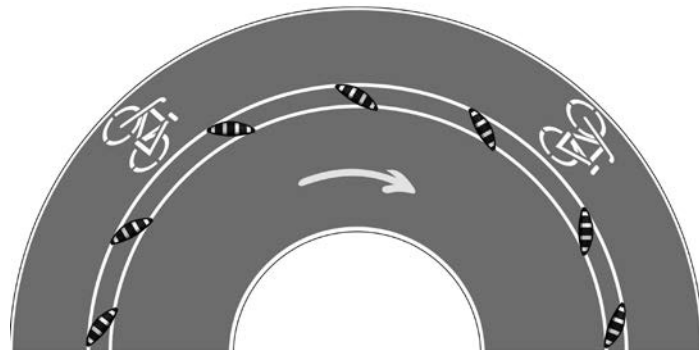
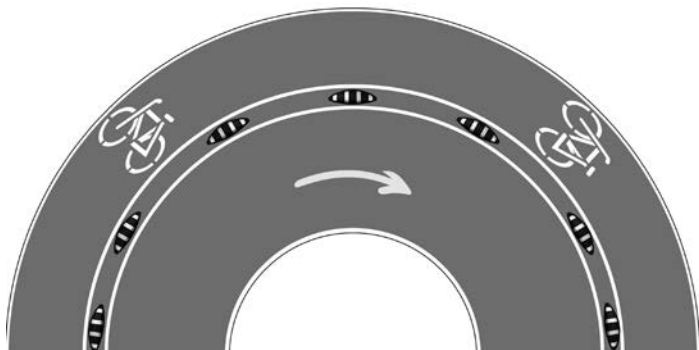
SEPARADOR VIAL

MODELO PATENTADO
PATENTED MODEL

TIGRE



EJEMPLOS DE INSTALACIONES:



ADO, SA. se reserva el derecho a modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso.



MÁS INFORMACIÓN EN:  www.adosa.es |  ado@adosa.es

Oficina, Fábrica y Almacén logístico: c/ Acer 37-43 Pol. Ind. Les Guixeres - 08915 Badalona. - **Tel. 93 456 03 03** (8 lín.)
Oficina zona centro: Pso. Castellana, 141 Plt. 20 - Edificio Cuzco IV - 28046 Madrid. - **Tel. 91 577 90 95**
Almacén logístico: Camí del crist. Pol. ind. 2 parcela 5. 08340 Vilassar de Mar. - **Tel. 93 395 79 17**