

1

SEPARADOR DE CARRILES

El elemento ideal para delimitar carriles de autobuses, de bicis o pasajes peatonales.

Los "ojos de gato" en las extremidades y las bandas reflectantes blancas mejoran su visibilidad de noche.

- > Longitud 1000 x ancho 150 x alto 60 mm.
- > Elementos de caucho reciclado lacado.

Ref. 111601



2

REDUCTORES DE VELOCIDAD

3 modelos, 2 alturas disponibles y 1 solución para permitir el pasaje de cables. La mejor oferta para limitar la velocidad de los vehículos en zonas privadas.

- > Producto de calidad superior de caucho.
- > Módulos amarillos o negros en 2 alturas (50 o 70 mm).
- > Buena visibilidad tanto de día como de noche gracias a los módulos bicolorés y a los "ojos de gato"
- > Uno de los dos modelos de altura 70 mm lleva un sistema para pasar cables (alt. 50 x ancho 50 mm).
- > Fijación por pernos de expansión no suministrados.
- > Tener en cuenta la reglamentación vigente según el lugar de instalación.

Reductor módulo central alt. 50 mm - la unidad - Lg 500 x l 400 x Alt 50 mm	Amarillo	111521
	Negro	111522
Reductor extremidades (el par) - Alt 50 mm 2 x lg 250 x l 400 x Alt 50 mm	Amarillo y negro	111530
Reductor módulo central - Alt 70 mm la unidad - Lg 550 x l 500 x Alt 70 mm	Amarillo	111515
	Negro	111516
Reductor extremidades (el par) - Alt 70 mm 2 x lg 250 x l 500 x Alt 70 mm	Amarillo y negro	111520
Reductor módulo central con pasaje de cables (la unidad) - Alt 70 mm Lg 500 x l 500 x Alt 70 mm	Amarillo	111501
	Negro	111502
Reductor extremidades con pasaje de cables (el par) - Alt 70 mm 2 x lg 250 x l 500 x Alt 70 mm	Amarillo y negro	111510
Pernos de expansión para alt. 50 mm y 70 mm		111561



3

COJIN BERLINÉS

Un dispositivo masivo y muy visual para reducir la velocidad en las carreteras.

- > 6 elementos de caucho lacado rojo y tratado anti-UV.
- > 6 bandas retro reflectantes triangulares.
- > Lg 3000 x ancho 1800 x alt 65 mm.
- > Suministrado con kit de accesorios de fijación incluyendo "I" de unión entre los 6 elementos, tirafondos y clavijas.
- > Se instala sin pegamento.
- > Conforme a la norma NF P 98-300 (sRt45) y NF EN 13036-4.

Ref. 111600



Cada cojin se suministra con 4 elementos de unión de caucho y 8 tapones para tapar los tornillos.

