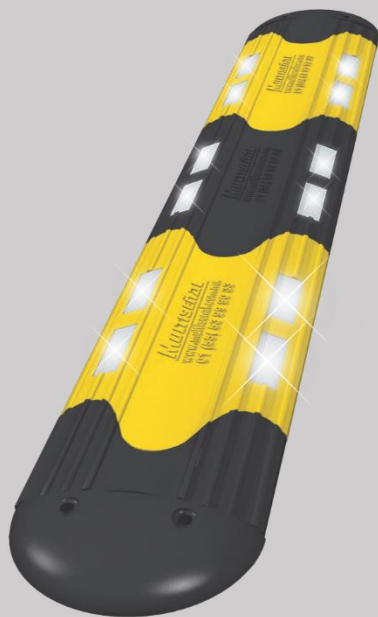


REDUCTOR DE VELOCIDAD

RDV-45

S
E
Ñ
A
L
A
M
I
E
N
T
O



Características

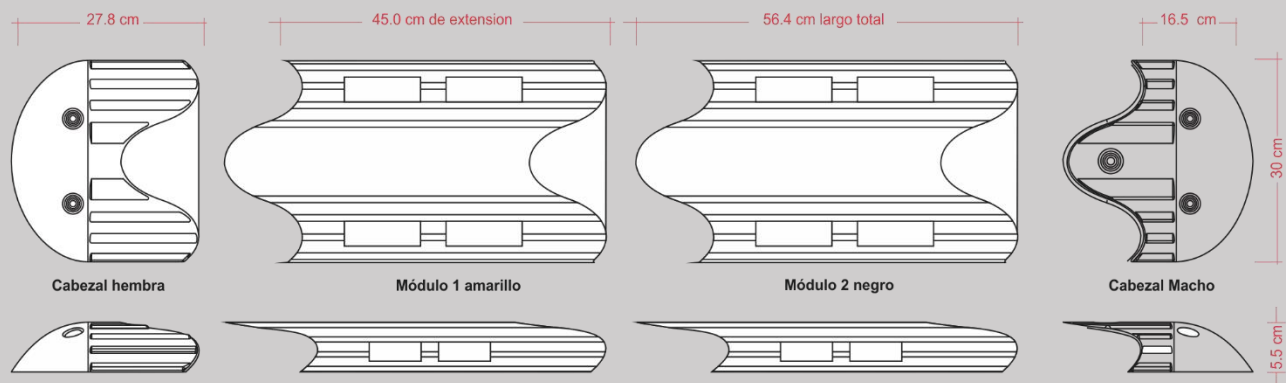
- Fabricado en polietileno de alta densidad.
- Moderno y con un diseño elegante.
- De gran funcionalidad para usarse en pasos peatonales, cruces de calles ó en lugares donde sea necesario reducir la velocidad de los vehículos.
- Gran visibilidad proporcionada por sus múltiples áreas de reflejante multidireccional, son las adecuadas para darle mayor visibilidad desde grandes distancias.
- Logra ser un adorno elegante en cualquier ciudad.
- El nuevo Reductor de Velocidad RDV-45 deja de lado a los antiguos reductores de cemento.
- Muy resistente.
- La tecnología usada en la fabricación del Reductor de Velocidad RDV-45 es de la más alta especificación tanto en diseño como en materiales, por lo cual cumple con su función de manera excelente siendo muy resistente y de gran durabilidad.
- Cada pieza es fabricada en colores sólidos asegurando de esta forma que nunca se decolore.
- Se ancla al piso con tornillos y taquetes expansivos.
- Cuenta con dos cabezales hembra y macho sin puntas y sin aristas para evitar daño en los vehículos y dos módulos centrales en color amarillo y negro para dar la longitud que sea necesaria.

Especificaciones Técnicas

Fabricada en: Polietileno de Alta Densidad.

Dimensiones:		Peso:
Cabezal hembra:	27.8 cm.	1.400 kg
Modulo central:	56.4 cm.	3.210 kg
Cabezal macho:	16.5 cm.	1.245 kg
Largo:	30 cm.	
Alto:	5.5 cm.	
Resistencia a la presión:	12,000 kg x cm ² .	
Colores:	Piezas fabricadas en amarillo y negro.	

H
O
R
Z.



Los volúmenes, dimensiones y otras medidas son nominales y pueden variar en + - 2%.