



IRONguard

Protección para su personal

Sistema de seguridad para zona de estacionamiento

LOS REDUCTORES DE VELOCIDAD Y BLOQUES PARA ESTACIONAMIENTO MÁS LIVIANOS, FUERTES Y DURADEROS DEL MUNDO

REDUCTORES DE VELOCIDAD

- Mejoran la seguridad de los peatones y los vehículos
- Reducen el tránsito a una velocidad segura
- Duraderos, se conservarán temporada tras temporada
- Resistentes al clima, no se deforman, astillan, pudren ni corroen
- No afectan el medio ambiente, están fabricados con material 100 % reciclado
- Modulares: posibilidades de diseño ilimitadas
- Portátiles: pueden moverse para retirar la nieve o mantener la superficie
- Bajo mantenimiento: requieren muy poco o ningún mantenimiento
- Instalación simple: no requieren maquinaria pesada
- Accesibles: al ser livianos su transporte es económico, cuesta solo una parte de lo que cuesta el del concreto
- Coloridos: muy visibles de día o de noche tanto para los conductores como para los peatones



BLOQUES PARA ESTACIONAMIENTO

- Evitan que los vehículos obstruyan sendas y sectores verdes
- Impiden que los conductores se aparquen muy cerca de los edificios

Aplicaciones

- Calles residenciales
- Estacionamientos
- Centros comerciales
- Calles
- Ventanillas de orden en coche
- Garajes interiores comerciales
- Garajes interiores residenciales
- Hospitales
- Obstáculo para vehículos grandes



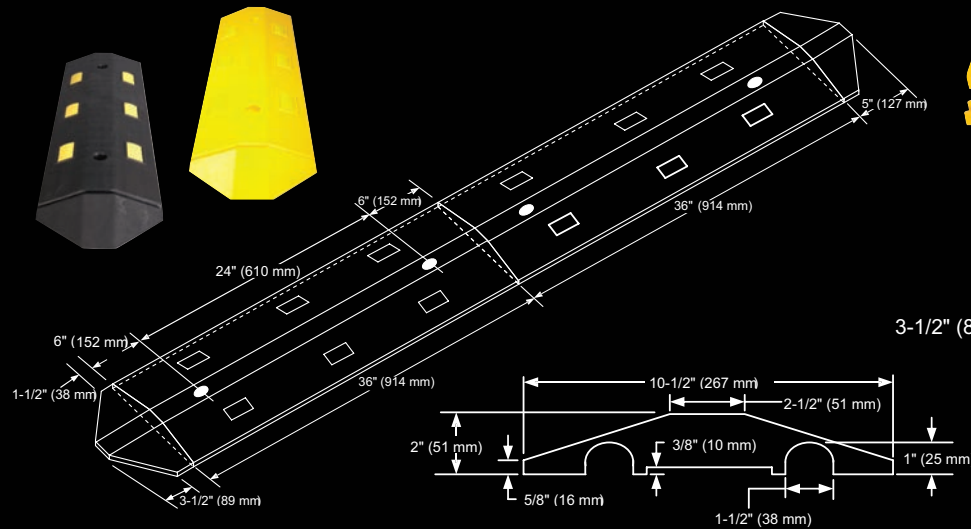
REDUCTORES DE VELOCIDAD Y BLOQUES PARA ESTACIONAMIENTO

REDUCTORES O BLOQUES...¡TENEMOS LO QUE NECESITA!

REDUCTORES DE VELOCIDAD

Económicos, modulares y livianos

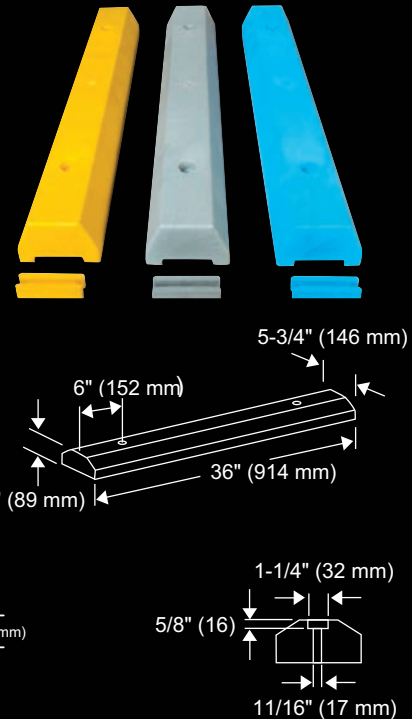
- Placas amarillas: cada tramo de reductor de velocidad tiene embutidas seis placas reflectoras amarillas de seguridad de material compuesto resistente a la intemperie para brindar protección contra la sal, la helada y el deshielo
- Tapa en el extremo: tapa a presión de 5" (127 mm) en el extremo, su perfil modular inclinado evita que los peatones tropiecen
- Pueden usarse para cubrir cables, su lado del fondo incluye canales de 1" x 1½" (25 mm x 38 mm) para proteger cables o mangueras temporales o permanentes
- Pesan solo 10 lb (4.5 kg) por pieza, su envío cuesta solo una parte de lo que cuesta el de reductores de velocidad más pesados
- Tamaño: 36" largo x 10.5" ancho x 2" alto - pieza principal (914 mm largo x 267 mm ancho x 51 mm alto)
- Un tramo de reductor de velocidad estándar incluye dos piezas principales, 2 tapas de los extremos de 5" de largo (127 mm) y un clip conector. Pueden añadirse piezas principales y conectarse para formar unidad de mayor tamaño
- Hechos de PVC reciclado
- Su flexibilidad permite adaptarse al contorno de la calle



BLOQUES PARA ESTACIONAMIENTO

Simple, asequibles y coloridos

- Cambie los reemplazos de concreto frágil por bloques de estacionamiento de plástico 100% reciclado diseñados para evitar deformaciones, rajaduras, astillas y deterioro
- Posibilidades de diseño ilimitadas con su diseño modular y colores múltiples: amarillo de seguridad, gris o azul
- Livianos, 4 lb (1.8 kg) por pieza para envío económico y simple, los puede instalar una sola persona sin usar maquinaria pesada
- No necesitan pintura, tienen tratamiento UV para mayor durabilidad y bajo mantenimiento
- Se proveen conectores de módulos con los pedidos de varias piezas



Estilos de instalación

- Para instalaciones en asfalto se proveen dos clavos largos de 12" (305 mm)
- Para instalaciones en concreto se proveen dos tirafondos de 8" (203 mm) con manguito de anclaje

MÁS SOLUCIONES PARA LA SEGURIDAD:

