

ITO Canalizador de Carriles

Alto 49 cm

Medidas:

Altura: 49 cm.
Diámetro Sup: 12 cm.

- Arandela: Diám.10 cm. Alto 2 cm.
- Taquete: Largo: 15 cm.
- Diámetro de la base: 20 cm.



Alto 62 cm

Medidas:

Altura: 62 cm.
Diámetro: 9.5 cm.

- Arandela: Diám.8 cm. Alto 1.7 cm.
- Taquete: Largo: 15 cm.
- Diámetro de la base: 20 cm.



Alto 68 y 75 cm

Medidas:

Altura: 68 y 75 cm.
Diámetro: 19 cm.

- Arandela: Diám.15.5 cm. Alto 1.7 cm.
- Taquete: Largo: 15 cm.
- Diámetro de la base: 20 cm.



Funcionalidad del Producto

El Vitemflex. es un material de fabricación exclusiva, suave, ligero y flexible, con la capacidad de recuperarse totalmente después de ser atropellado o impactado.

Nuestro itos fabricados con Vitemflex. son muy fáciles de instalar y reponer debido a que sólo se requiere arandela, taquete reforzado y tornillo para fijarlos.

En caso de señalamiento temporal se pueden emplear con base hexagonal que los mantiene estables (de ser necesario la base puede fijarse al piso).

Bandas de reflejante opcionales. **3M**

El Vitemflex. no causan daño en los vehículos.

Contamos con varios tamaños para diferentes situaciones.

Ventajas Competitivas



Por su visibilidad se recomienda instalarse en lugares donde la circulación de vehículos es a baja velocidad como: cuchillas, accesos a estacionamientos o dividir carriles en plazas y centros comerciales.



Por ser más delgado, permite la libre circulación. Puede emplearse también como canalizador en carriles de doble sentido o contraflujos. Opción a llevar base pesada para canalización temporal.



El de mayor tamaño es un alineador perfecto de carriles en vías de alta velocidad, así como en cuchillas o desviaciones en carreteras.



Puede crearse la combinación perfecta en seguridad al usarlo como punta inicial con cualquiera de nuestros absorbedores de impactos.

Color: 

No incluye Tornillería



Cumple con las especificaciones oficiales de diseño, tamaño y funcionalidad.