

HITO FLEX 100



¿QUÉ SON LOS HITOS FLEXIBLES?

Son alineadores versátiles, ya que los utilizamos para indicar una situación de riesgo, delimitar áreas específicas, zonas de obra o como publicitario

¿PARA QUÉ SIRVEN?

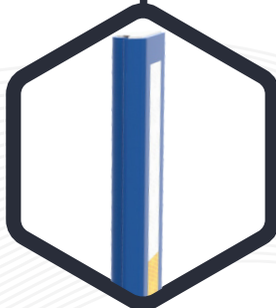
Su función principal es evitar que los vehículos invadan zonas prohibidas; demarca o enfilea zonas reservadas.

APLICACIONES

Ideales como delimitadores viales de seguridad e incluso para crear pasos peatonales.

Útil en obras viales, desviaciones, estacionamientos, algún registro destapado, zonas restringidas, etc.

Eficaz y económico.



CARACTERÍSTICAS

- Resistencia al impacto de los vehículos por su flexibilidad.
- El hito flexible 100, tiene un diseño exclusivo.
- Base y cuerpo producidos en poliflexy®, material suave y 100% flexible que no causa daño en los automóviles.
- Soporta múltiples atropellamientos; cuerpo fabricado en una sola pieza con tapón para evitar que se introduzca el agua de la lluvia o metan basura.
- Color verde, naranja, blanco o azul (otro bajo demanda).
- Base color negro con 3 remaches de refuerzo, para evitar que se safe el cuerpo.
- Vuelve a su forma original, después del impacto, recuperando su posición vertical.
- Fácil colocación y reposición.
- Ligero, ocupa poco espacio para trasporta y almacenar.
- Reflejante que ayuda a la visibilidad durante la noche.
- Sistema de anclaje: con 4 tornillos con taquete (no incluidos).

CONTACTO

☎ 728 282 0691

☎ 722 356 0782

www.traficiudad.com.mx

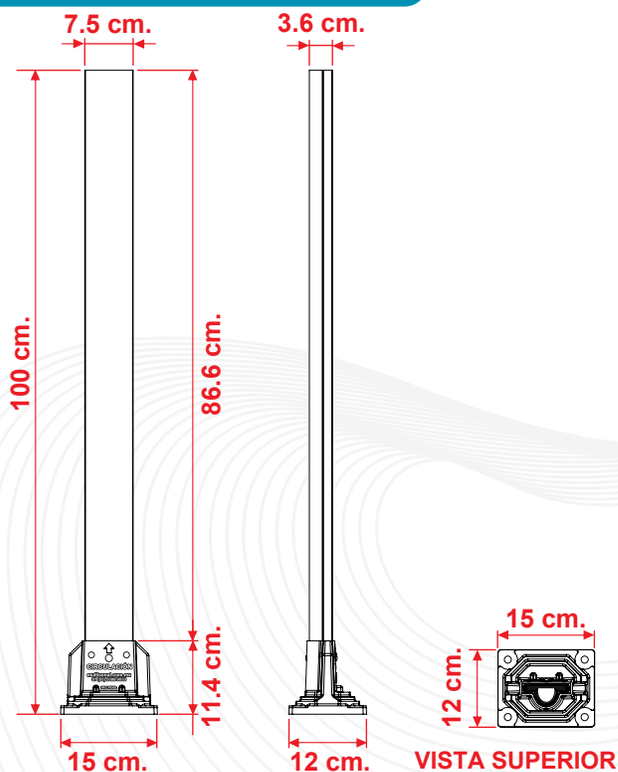
Av. del parque #12
Parque Industrial
Lerma. Edo. de Méx.
C.P. 52004

info@traficiudad.com.mx

Código:
IT-FLEX
100



DIMENSIONES



Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +/- 2%.

MEDIDAS:

Largo base: 15.0 cm.
Ancho base: 12.0 cm.
Alto: 100.0 cm.

Fabricado en: Poliflexy®

Color reflejante:

Peso general: 0.560 kg.

Color cuerpo:



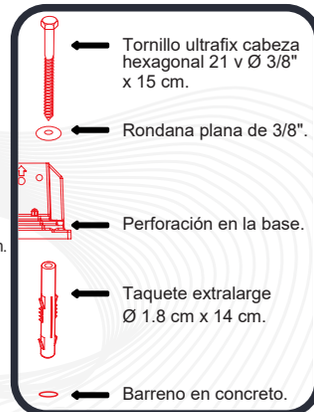
INSTALACIÓN

- Marcar en el piso la posición de los barrenos de anclaje utilizando la base del hito como plantilla, perfora con broca de $\frac{3}{4}$ " para concreto hasta una profundidad de 7", introduce los taquetes en los barrenos, coloca el hito, inserta los tornillos de $\frac{3}{8}$ " x 15 cm con rondana plana, aprieta los 4 tornillos utilizando dado de $\frac{9}{16}$ "; su instalación está terminada.



Anclaje

Tornillo "Ultrafix" cabeza hexagonal $\frac{3}{8}$ " x 15 cm.
Taquete "Extralarge" \varnothing 1.8 cm x 14 cm.



CONTACTO

728 282 0691

722 356 0782

www.traficiudad.com.mx

Av. del parque #12
Parque Industrial
Lerma. Edo. de Méx.
C.P. 52004

info@traficiudad.com.mx