

HITO VITEMFLEX 50

Código: ITO-VF-50



CARACTERÍSTICAS

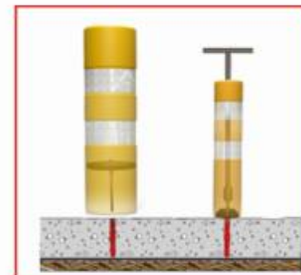
- 2 tamaños: 75 y 50 cm de alto.
- 100 % flexible y resistente al impacto de los vehículos.
- Vuelve a su forma y posición original, después de alguna colisión.
- Soportando múltiples atropellamientos.
- Fabricado en Vitemflex®, material maleable que no causa daño en los vehículos.
- Este hito ha sido construido según la norma UNE 135363:98 referente a los balizamientos.
- Cuenta con una mirilla superior por donde entra la arandela.
- Color de línea: amarillo de gran visibilidad (otros bajo demanda).
- 2 anillos de reflejante prismático para mayor visibilidad durante la noche.
- Fácil colocación o reposición.
- Un anclaje seguro al piso mediante 1 arandela que sujeta el hito, haciendo al cuerpo más estable y difícil de arrancar.
- Base hexagonal de PVC (opcional).

¿QUÉ SON LOS HITOS?

Señalamiento preventivo, poste flexible, especial para demarcar o señalar zonas de peligro, indicadores de alineamiento, mejorando la visibilidad del área de riesgo.

La función principal es evitar que los vehículos invadan zonas prohibidas; sirven como delimitantes viales de seguridad.

Sugerido principalmente en grupo impidiendo que los coches se coloquen en las aceras o para que no invadan zonas de riesgo.



HITO VITEMFLEX 50

Código: ITO-VF-50

MEDIDAS

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

	Sin base			Con base		
	Altura	Ø	Peso	Altura	Ø	Peso
VF-50	50 cm	12 cm	500 gm	52.5 cm	32 cm	1,818 kg
VF-75	75 cm	18.5 cm	1.0 kg	77.5 cm	50 cm	4,362 kg

Color de reflejante • Blanco

ANCLAJE

Marcamos los barrenos donde van colocados los hitos, apoyándonos de un taladro con broca de 3/4" para concreto, perforamos a una profundidad de 7", introducimos los taquetes extralarge en cada barreno, montamos el hito junto con su arandela, tornillo/rondana plana de 3/8", ayudándonos de un dado 9/16"; unido a una "T", atravesamos el hito y giramos el tornillo hacia nuestra derecha hasta estar lo suficiente apretado y ¡listo!, la instalación está terminada.

-  Tornillo ultrafix cbza. hexagonal 21 v Ø 3/8" x 15 cm
-  Rondana plana
-  Arandela interna dentro del hito
-  Taquete extralarge Ø 1.8 cm x 13.5 cm
-  Barreno en concreto

