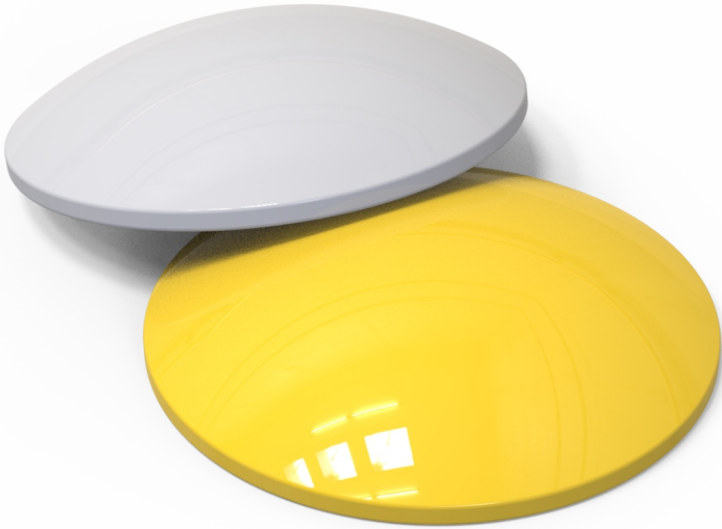


El líder no sigue los pasos
... **marca el camino**

¿QUE ES EL BOTÓN DE CERÁMICA?

- Los botones son marcadores de piso que han sido desarrollados para delinear de manera efectiva.
- Útiles, discretos y prácticos, ya que no distraen al conductor ni apartan su vista del camino, pero sí llaman su atención al pasar sobre ellos ya que cuentan con la altura ideal para cuando pasa la llanta sobre de ellos sientan la vibración.
- De gran utilidad en zonas peatonales, cruces, vueltas y para delimitar estacionamientos.
- Colores llamativos para cada caso que quiera marcar.

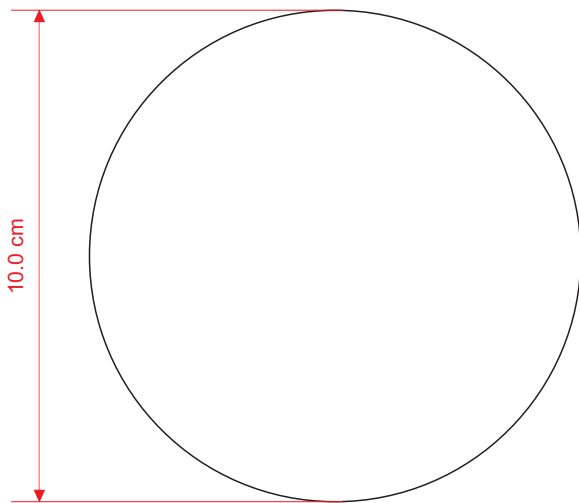
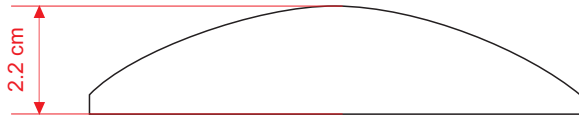


Características

- Se colocan sobre el pavimento y sirven para canalizar la circulación de los vehículos.
- Hace que los conductores reduzcan la velocidad, delimita carriles, entre otras funciones.
- Resisten el paso de todo tipo de vehículos sin romperse.
- El botón de cerámica esta formado por compuestos inorgánicos y no metálicos, mezclado de varios componentes y/o materiales de fase múltiple que tienen estructuras cristalinas complejas.
- Colores de línea: Amarillo o blanco.
- Son fáciles de instalar, además se caracterizan por no necesitar mantenimiento posterior.
- Alta resistencia al desgaste, la fricción, el peso, la humedad y la lluvia con protección UV.
- Usualmente la instalación del botón requiere pegamento epóxico; este pegamento se caracteriza por ser de alta resistencia a la temperatura, a los agentes físicos y químicos, por tener una excelente adhesión y el resultado es que es de larga duración.



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



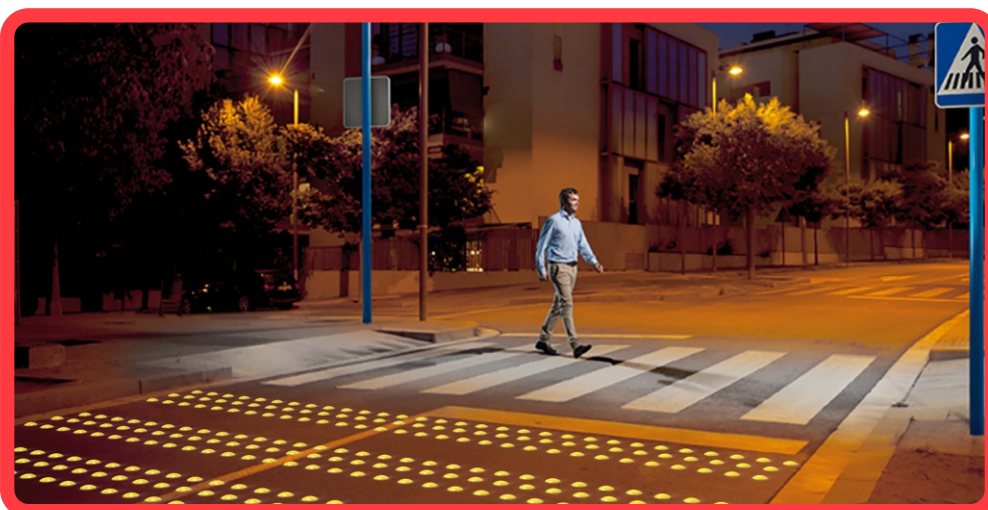
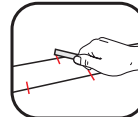
Medidas

Botón fabricado de:	Cerámica
Medidas:	Diámetro 10.0 cm, Altura: 2.2 cm
Color:	Blanco y Amarillo.
Peso:	304 gms

instalación

La instalación del botón se hace a mano, habitualmente aplicando epóxico.

- 1- Prepare la superficie, la cual debe estar seca y limpia; marque la distribución de cada botón (25 cm centros, a tresbolillo).
- 2- Aplique epóxico sobre el reverso del botón, asegurándonos de que quede totalmente cubierta (100 gr aprox.).
- 3- Coloque el botón y ejerza presión, no importa que el pagamento salga, esto ayuda a que no se levanten.
- 5- Deje secar aproximadamente 2 hrs.



NOTA:

PREPARACIÓN DE PEGAMENTO EPOXICO

SE COMBINAN CANTIDADES IGUALES DE
FORMULA

"A" + "B".

SE REVUELVE HASTA OBTENER UNA
MEZCLA HOMOGÉNEA.

UNA VEZ QUE TERMINE EL TRABAJO,
DESHÁGASE DEL RESTO DE EPÓXICO, YA
QUE ES DE UN SOLO USO.