

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

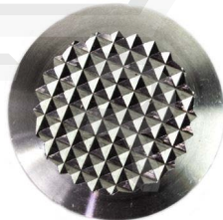
Las guías metálicas de acero inoxidable, proveen de una superficie detectable para la orientación y ubicación de personas con discapacidad visual. Ofrecen las mejores características estéticas en el lugar donde se colocan. Se fabrican con acero inoxidable 304 o 316 según las especificaciones del cliente lo que provee de una alta resistencia a los agentes corrosivos, agentes externos y temperaturas extremas. Ideal para colocarse en espacios exteriores, edificios en donde se requiera un alto estándar estético, así como hospitales y zonas costeras.

Los aceros inoxidables son aleaciones de hierro con un mínimo de un 18% de cromo. Sus características se obtienen mediante la formación de una película adherente e invisible de óxido de cromo cumpliendo con los parámetros de la ASTM-F899.

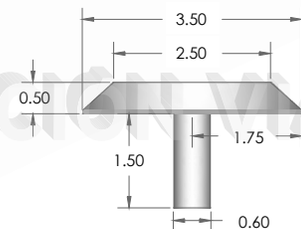


AISI-BTN

AISI-LNA



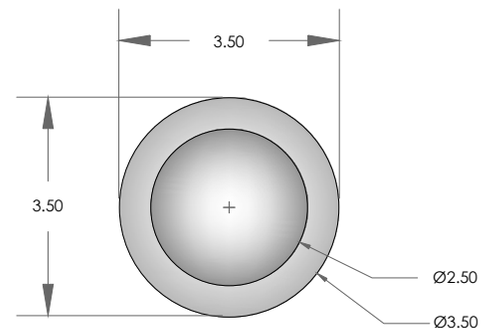
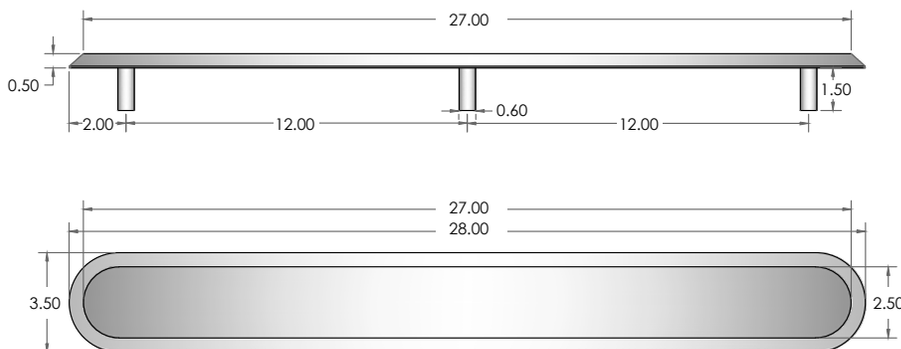
AISI-BTN



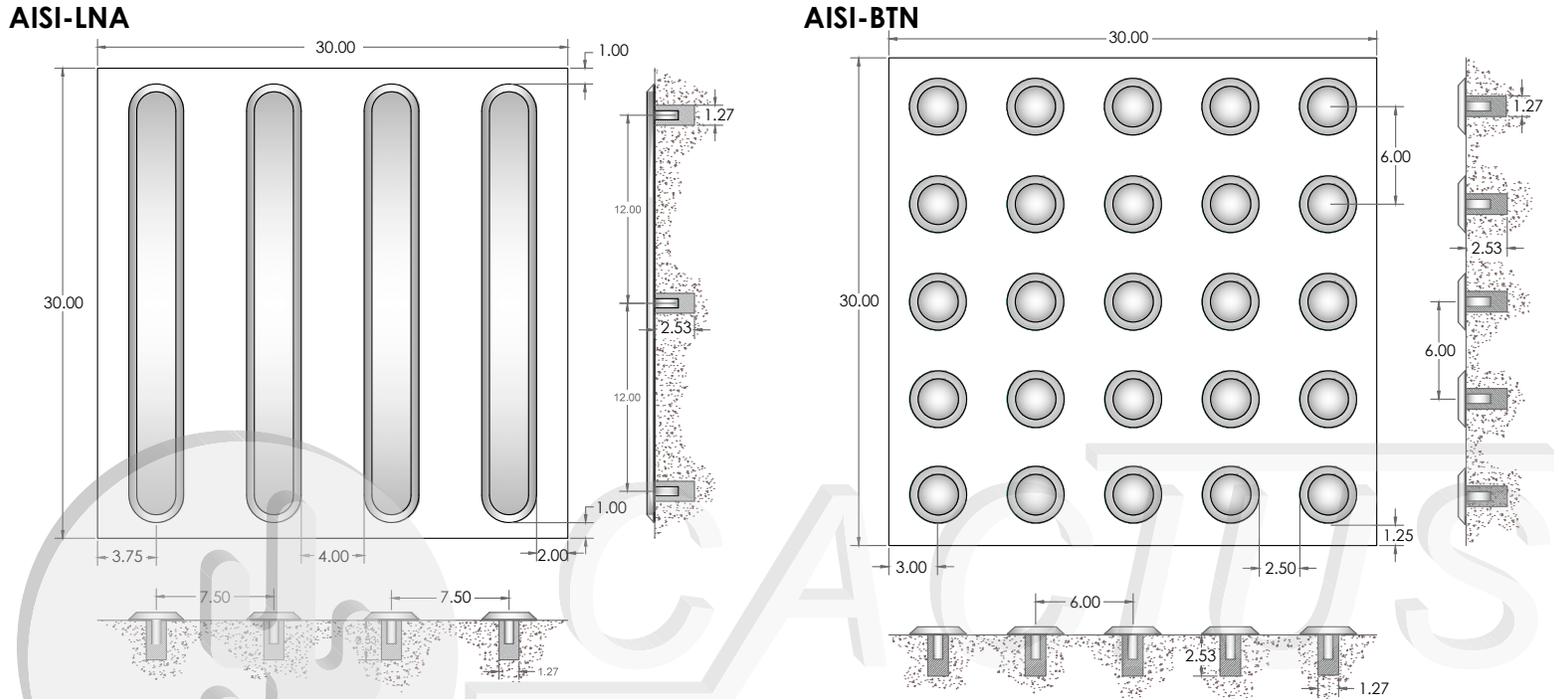
## ACERO INOXIDABLE

\* Se pueden colocar cuadros de avance de 3 o 4 piezas y cuadros de advertencia de 25 o 36 botones.

AISI-LNA



Todas las medidas están en centímetros (cm).  
PLANO DE CUADRO LÍNEA Y BOTÓN EN SIGUIENTE PÁGINA.



Todas las medidas están en centímetros (cm).

### Composición

Acero inoxidable 304 / 316

### Corrosión

Resistente a altos grados de humedad y salinidad

### Dimensiones

Línea: 28 cm x 3.5cm (5mm de espesor sobre el piso).

Botón: 3.5cm de diámetro (5 mm de relieve)

### Perfiles de anclaje disponibles (Recomendación)

- Pin de Anclaje y adhesivo epóxico (Exterior/Interior)
- Pegamento autoadherible 3M VHB (Interior) <sup>2</sup>
- Liso con adhesivo flexible (Interior).

### Identificativo

AISI - LNA (Avance) / AISI - BTN (Advertencia)

### Flexibilidad

Baja

### Apto para tránsito

- Sillas de ruedas
- Carrito de bebé
- Carretillas de transporte
- Carritos de supermercado

### Resistencia al fuego

Hasta 1000 °C

### Servicio

- Asesoramiento
- Proyecto
- Financiamiento
- Instalación
- Reparación

### Limpieza e higiene

Mínimo mantenimiento <sup>3</sup>

### Grosor

5mm de relieve

### Tránsito

≥ 2,000 peatones/día <sup>1</sup>

### Peso

Línea: 230 gr ; Botón: 25gr <sup>4</sup>

### Servicio

- Asesoramiento
- Proyecto
- Financiamiento
- Instalación
- Reparación

<sup>1</sup> La capacidad de tránsito o flujo dependerá de las diferentes versiones del perfil de anclaje y el uso y mantenimiento adecuado de las mismas.

<sup>2</sup> Para pisos interiores lisos/pulidos y nivelados con boquilla sin arena ≤2mm. (Rectificados).

<sup>3</sup> Solicitar manual de mantenimiento en caso de ser requerido.

<sup>4</sup> El peso varía dependiendo de la versión solicitada.