

# FICHA TÉCNICA SEN01



Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID 9108649605



## ➤ DESCRIPCIÓN GENERAL

Soporte de señalética autoadhesiva para informaciones en parques y plazas. Sus ventajas constructivas incluyen una estructura de cañería ISO 1" de acero galvanizada en caliente, resistente a las inclemencias del tiempo, como la humedad o la corrosión, terminación de pintura electrostática poliéster exterior sin plomo y protección UV. De altura 1,5 m., ancho 0,04 m. y largo 0,65 m.

www.lugarcomun.cl



ANCHO: 0 m

LARGO: 0,7 m

ALTO: 1,5 m

A.S: 1,7 m<sup>2</sup>

MARCA: Lugar Común

PROCEDENCIA: Fabricado en Chile

EDAD RECOMENDADA: Todo usuario

CAPACIDAD: N/A

ACCESIBILIDAD: Estándar

RESISTENCIA: Plaza pública

CERTIFICACIÓN: Certificado calidad LC

GARANTÍA: Garantía LC

### ACTIVIDADES DE USO



Brindar  
información

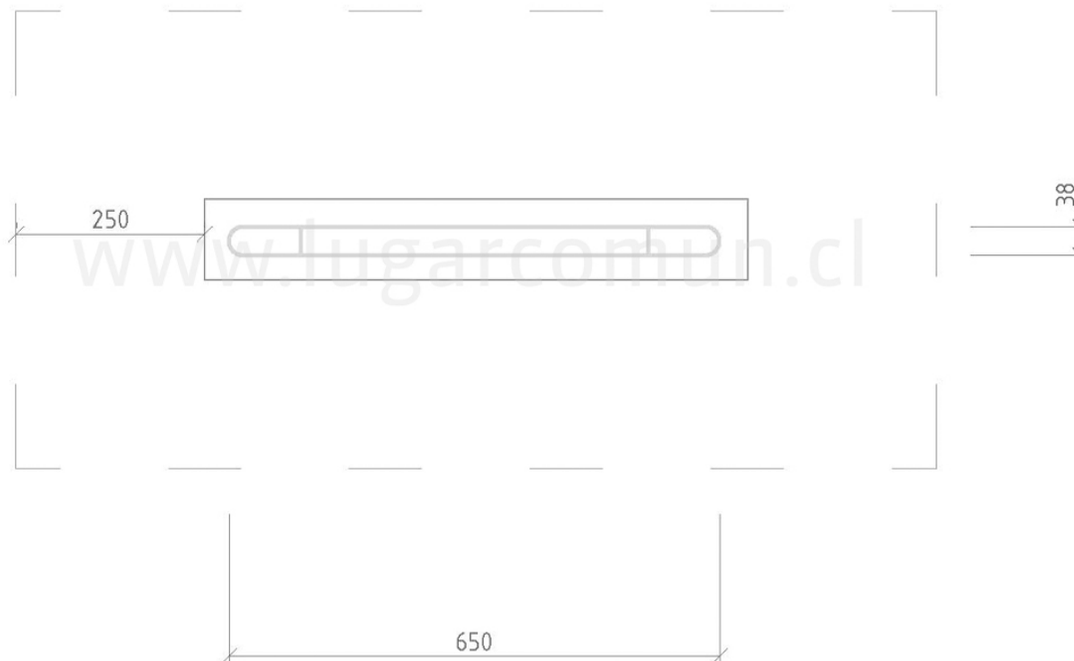
### DESARROLLO

● Cognitivo

# FICHA TÉCNICA SEN01



Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID 9108649605



## COMPONENTES:

Estructura  
Panel informativo

## ELEMENTOS:

### Estructura:

Cañería 1" espesor 2,6mm ISO 65

### Panel informativo:

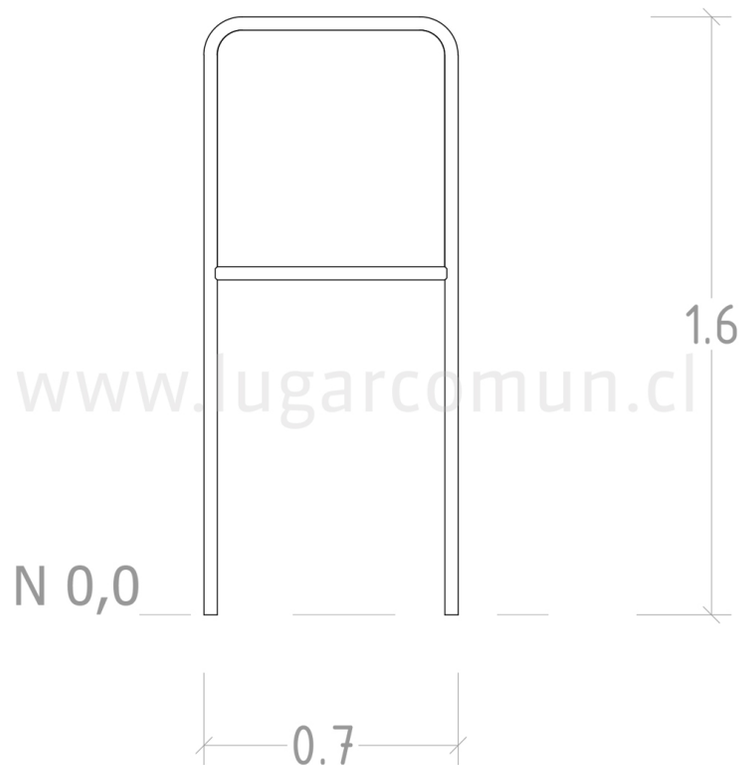
Plancha 2mm con borde metálico  
Autoadhesivo con indicaciones de uso

\*Producto incluye diseño gráfico  
personalizado de señalética.

# FICHA TÉCNICA SEN01



Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID 9108649605



**ESTRUCTURA PRINCIPAL:** Cañería 1' espesor 2,6 mm - Norma ISO 65

**ESTRUCTURA SECUNDARIA:**  
Plancha 2 mm con borde metálico

**SOLDADURA:** MIG

**PROTECCIÓN:** Galvanizado

**ENSAMBLAJE:** Pieza única

**TERMINACION:** Pintura electroestática poliéster exterior sin plomo

**COLOR:** Según catálogo de colores

**ARMADO:** Fábrica

**CUERDAS:** N/A

**PANELES:** N/A

**INSTALACIÓN:** Lugar Común ó cliente. Si instala cliente, debe solicitar instructivo a LC.

**MODO DE INSTALACIÓN:** Poyo hormigón

**TIPO HORMIGÓN:** Según cálculo

**VOLUMEN HORMIGÓN:** Según cálculo

**VOLUMEN PRODUCTO:** Según cálculo

**PESO:** Según cálculo