

## Brazo Soporte de Pared galvanizado para Farolas 1000mm

### Códigos:

Referencia: 2047

### Ficha técnica:

Medidas (mm): Ø60x1000mm  
Material de construcción: Acero  
Certificados: CE - RoHS  
Garantía: 3 años



### Variantes disponibles:

### Descripción del producto:

Brazo Soporte de Pared galvanizado para Farolas 1000mm

El brazo soporte de pared para farolas es una solución robusta y duradera para montar farolas de manera segura y eficiente en espacios exteriores. Con una longitud de 1000mm y una punta de Ø60mm, este brazo proporciona una base estable para la instalación de farolas en áreas urbanas, parques, calles, y más. Fabricado en acero galvanizado de 3mm de grosor, este brazo garantiza resistencia a la corrosión y a las condiciones climáticas adversas.

#### Características:

- Longitud: 1000mm
- Diámetro de la punta: Ø60mm
- Material: Acero galvanizado de 3mm de grosor
- Inclinación: 15°
- Resistente a la corrosión
- Ideal para farolas exteriores
- Fácil de instalar y mantener
- Robusto y duradero

**Aplicaciones:**

- Iluminación urbana
- Parques y jardines
- Áreas residenciales
- Calles y carreteras
- Estacionamientos
- Instalaciones deportivas

**Contenido del Paquete:**

- 1x Brazo Soporte de Pared para Farolas de 1000mm de longitud
- No incluye tacos ni elementos de fijación

**Dimensiones:**

- Longitud: 1000mm
- Diámetro de la punta: Ø60mm
- Grosor del acero: 3mm

**Notas de Instalación:**

Se recomienda la instalación por personal capacitado. Asegúrese de utilizar los materiales adecuados para fijar el brazo de manera segura a la pared y a la farola.

**Advertencias de Seguridad:**

- Manipular con cuidado para evitar lesiones.
- No exceder la carga máxima recomendada.
- Verificar regularmente la integridad estructural del brazo.
- Mantener alejado de fuentes de calor y materiales inflamables.

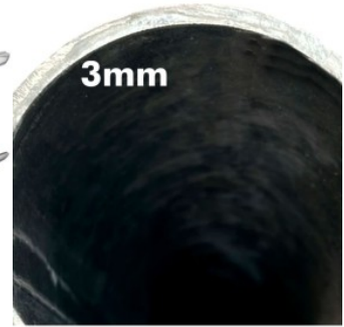
**Garantía:**

Este producto está respaldado por una garantía limitada de X años contra defectos de fabricación.

**Notas Adicionales:**

- Producto de alta calidad fabricado según estándares industriales.
- Para consultas sobre instalación o especificaciones técnicas adicionales, no dude en ponerse en contacto con nuestro equipo de atención al cliente.

**Galería de imágenes:**



### High Quality Steel

Steel: Quality- S235JR  
EN10025-2:2004



Steel tube: 3mm



High quality galvanization  
UNE-EN 1179  
UNE-EN ISO 1461



Interior galvanized detail