



TRAVERSA PARA BIN G2

Travesa diseñada para soporte y refuerzo de bins G2, asegurando estabilidad durante el transporte o apilamiento. Fabricada en acero pintado o aluminio, resistente a cargas pesadas y condiciones de trabajo rudo en agricultura y logística.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Material: Acero laminado o aluminio reforzado.
- Compatibilidad: Diseñada para bins G2 estándar.
- Dimensiones: 1200 × 100 × 50 mm aprox. (verificar modelo).
- Acabado: Pintura electrostática o galvanizado para resistencia a corrosión.
- Capacidad de carga: Soporta hasta 100kg distribuidos uniformemente.
- Peso: ~5kg por travesa.

BENEFICIOS

- Refuerza la estructura de bins G2 durante el transporte.
- Permite apilamiento seguro evitando deformaciones.
- Alta resistencia frente a golpes y vibraciones.
- Compatible con múltiples modelos de bins G2 del mercado.

RECOMENDACIONES

- Refuerza la estructura de bins G2 durante el transporte.
- Permite apilamiento seguro evitando deformaciones.
- Alta resistencia frente a golpes y vibraciones.
- Compatible con múltiples modelos de bins G2 del mercado.

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.