



## Rampas 2500x360mm hasta 4000kg

ref. M104090005



Pareja de rampas de aluminio de 2,5 m de largo con un ancho de 360mm y una capacidad de carga de 4000kg.

**815,00 € IVA no incluido**

### Características principales

Peso (kg)	42
Longitud total (mm)	2500
Ancho (mm)	360+360
Descripción	Rampas parejas
Capacidad de carga (kg)	4000
Dimensiones (mm)	2500x360
Material	Aluminio
Normativa	CE

### Características ampliadas

Rampas parejas de aluminio con superficie antideslizante, perfectas para servir de pasarela para vehículos.

Ideales para la carga de vehículos con la carretilla elevadora.

### CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de carga 4000kg
- Largo 2500mm
- Ancho interno: 300mm
- Ancho externo: 360mm
- Capacidad cuando base de ruedas 1000mm=3000kg
- Capacidad cuando base de ruedas 1250mm=3600kg
- Capacidad cuando base de ruedas 1500mm=3700kg
- Base de ruedas total: 1500mm
- Ancho mínimo de ruedas: 200mm
- Altura del perfil: 115mm
- Altura del bordillo de seguridad: 36mm
- Posibilidad de asegurar la cabeza: SI
- Material: Aluminio.
- Peso por pareja: 42 kg.