



8 422202 231372 >

## SERIE M-MEB, Agujero pasante/Giratorio/Sin Freno

Referencia: 2-3137  
EAN-13: 8422202231372  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 125  
Cojinete: Bolas  
Diámetro agujero (mm): 12

### Descripción general

Nuestra gama de ruedas de la serie M-MEB está recomendada para los sectores de media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: carros de supermercado, rampas mecánicas, trabajos duros, grandes superficies, centros comerciales.

Ruedas de poliuretano inyectado. Especialmente indicadas para soportar cargas hasta 80 Kg. Nuestra gama de ruedas de la serie M-MEB está recomendada para los sectores de media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: carros de supermercado en rampas mecánicas.

MEB: Gran duración sin desgaste. Silenciosas, limpias e indeformables.

### SOPORTE

Fabricada con chapa de acero hasta 2 m/m de espesor.

Soporte con doble rodamiento a bolas.

Acabado cincado.

Especialmente diseñada para: Carros de Supermercado en rampas mecánicas.

Con freno integrado.

Fabricadas según normas europeas EN 12530.

### PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Agujero pasante

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: MM

Material: Poliuretano

**Características**

Diámetro (mm)	125
Cojinete	Bolas
Diámetro agujero (mm)	12
Ancho de banda (mm)	28
Capacidad de carga (kg)	80
Radio de giro (mm)	105
Altura total (mm)	154
Volumen (cm <sup>3</sup> )	1256
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	MM

**Acabados**

Material	Poliuretano
----------	-------------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

**Enlaces**

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-3137</a>
-----	--------------------------------------