



## SERIE ZV-PGAIB, Platina/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: 2-4776  
EAN-13: 8422202247762  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100L  
Cojinete: Bolas  
Medidas de la placa (mm): 105x80



### Descripción general

Nuestra gama de ruedas ZV está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: transporte industrial, útiles de transporte logístico, talleres, aéreas de exteriores, carros de herramientas, logística interna, carros tubulares, gradas móviles, plataformas elevadoras, carros para la alimentación, cantina, comedores, restaurantes, maquinaria panaderías, hornos, cadenas alimentación, supermercados, logística material misiones, transporte de útiles, carros de hostelería, maquinas vending, frigoríficos, congeladores y arcones, escaleras, barredoras, pulidoras, soldadura, maquinas de embalajes, cintas transportadoras, grúas móviles, maquinaria ligera, carretillas elevadoras, mesas elevadoras, caldererías, ebanisterías, cerrajerías, carpinterías metálicas, granjas agrícolas, textiles, carros lavandería, contenedores de basura, roll-palets, roll-tainers, contenedores, cajas audio sonido, canastas de baloncesto, polideportivos.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

Ruedas de goma gris inyectada. Especialmente indicada para soportar cargas hasta 125 Kg.

Se aplica en carros de herramientas, carros tubulares, logística interna, AGV, útiles de transporte, plataformas elevadoras, talleres, carros de transporte de alimentación, cocina, cantina, comedor, restaurantes, supermercados, barridoras, pulidoras, maquinas ligeras,

PGAIB: Rueda silenciosa, absorbe las vibraciones. No dejan huella en los pavimentos. Fácil desplazamiento.

### SOPORTE

Chapa de acero hasta 4mm de espesor.

Acabado cincado brillante.

Soporte embutido con doble hilera de bolas.

Modelo de uso universal para cargas medias.

Fabricadas según normas europeas EN 12530/12532.

### PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Material: Goma

Temperatura Mínima (°C): -20.00

Temperatura Máxima (°C): 60.00

Dureza del bandaje: 90° SHORE A

### Características

Diámetro (mm)	100L
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	105x80
Diámetro agujero (mm)	8
Ancho de banda (mm)	32
Capacidad de carga (kg)	100
Distancia entre agujeros (mm)	86/80x60
Radio de giro (mm)	91
Altura total (mm)	131
Volumen (cm3)	1.504
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte

### Acabados

Material	Goma
----------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-4776</a>
-----	--------------------------------------