



## SERIE ZV-PGZ, Agujero pasante/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: 2-3257  
EAN-13: 8422202232577  
Marca: ALEX

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



### 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 con núcleo de poliamix. Especialmente indicada para soportar cargas hasta 180 Kg. Se aplica en útiles de transporte logístico, carros de transporte alimentación, cocina, cantina, factorías alimentación, supermercados, maquinaria ligera, contenedores-papelero, jaulas de transporte, roll-tainers, roll-palets. Aplicadas en sectores industriales, alimentación, maquinaria construcción.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

PGZ: No mancha el suelo. Facilidad de movimiento con carga.

### 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: Agujero pasante

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Aro: PGZ

Material: Goma

## Características

Diámetro (mm)	125
Cojinete	Rodillos
Diámetro agujero (mm)	12
Ancho de banda (mm)	32
Capacidad de carga (kg)	120
Radio de giro (mm)	107
Altura total (mm)	151
Volumen (cm3)	1864
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	PGZ

## Acabados

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

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

## Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-3257</a>
-----	--------------------------------------