



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

Referencia: 2-1363  
EAN-13: 8422202213637  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100  
Cojinete: Bolas  
Diámetro agujero (mm): 12

8 422202 213637 >

### 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, contendores 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 núcleo de aluminio con banda de goma negra elástica con una dureza 70° shore A. Especialmente indicada para soportar cargas hasta 400 Kg.

Se aplica en sectores industriales de alta y media capacidad de carga, útiles de transporte logístico, talleres, aéreas de exteriores, carros de herramientas, logística interna, carros tubulares, gradas móviles, plataformas elevadoras, logística material misiones, transporte de útiles, restaurantes, barredoras, pulidoras, grúas móviles, maquinaria ligera, carretillas elevadoras, mesas elevadoras, roll-palets, roll-tainers, contenedores.

DEGB: ideal en el traslado manual de cargas medianas. Silenciosa. No deja huella. Absorción de golpes y vibraciones. Máxima protección de los suelos y del equipo. Ideal para suelos irregulares.

### 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: DE

Material: Goma

Dureza del bandaje: 70° SHORE A

**Características**

Diámetro (mm)	100
Cojinete	Bolas
Diámetro agujero (mm)	12
Ancho de banda (mm)	40
Capacidad de carga (kg)	150
Radio de giro (mm)	95
Altura total (mm)	128
Volumen (cm <sup>3</sup> )	1527
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	DE

**Acabados**

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

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	1,02
--------------------	------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

**Enlaces**

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-1363</a>
-----	--------------------------------------