



8 422202 214733 >

## SERIE ZV-DE, Platina/Fijo/Sin Freno

Referencia: 2-1473  
EAN-13: 8422202214733  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 160  
Cojinete: Bolas  
Medidas de la placa (mm): 136x116

### 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: Platina

Tipo Soporte: Fijo

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: DE

Material: Goma

Dureza del bandaje: 70° SHORE A

### Características

Diámetro (mm)	160
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	136x116
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	50
Capacidad de carga (kg)	350
Distancia entre agujeros (mm)	105x80
Altura total (mm)	201
Volumen (cm3)	3805
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Fijo
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	DE

### Acabados

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

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,19
--------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-1473</a>
-----	--------------------------------------