



SERIE ZV-PS, Platina/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: 2-1075
EAN-13: 8422202210759
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 200
Cojinete: Rodillos
Medidas de la placa (mm): 140x110

8 422202 210759 >

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 goma negra natural. Especialmente indicada para soportar cargas hasta 215 Kg.

Se aplica en carros de herramientas, carros tubulares, logística interna, gradas móviles, útiles d transporte, plataformas elevadoras, talleres, carros de transporte de alimentación, cocina, cantina, comedor, restáurate, factorías de alimentación, logística material misiones, transporte de útiles, compresores, escaleras, barredoras, pulidoras, soldadura, hormigoneras, grúas, maquinas de embalaje, cintas transportadoras, grúas móviles, remolques, maquinaria ligera, ebanisterías, cerrajerías, carpinterías metálicas, granjas agrícolas, contendores de basura, contenedores, roll-tainers, roll-palets, jaulas de transporte.

PS: Rueda suave y silenciosa. Máxima protección de los suelos. Absorción de golpes y vibraciones.

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

Aro: PS

Material: Goma

Características

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Diámetro (mm) | 200 |
| Cojinete | Rodillos |
| Medidas de la placa (mm) | 140x110 |
| Diámetro agujero (mm) | 10 |
| Ancho de banda (mm) | 47 |
| Capacidad de carga (kg) | 215 |
| Distancia entre agujeros (mm) | 105x80 |
| Radio de giro (mm) | 155 |
| Altura total (mm) | 242 |
| Volumen (cm3) | 6442 |
| Tipo Fijación | Platina |
| Tipo Soporte | Giratorio |
| Tipo Freno | Freno Rueda y Soporte |
| Aro | PS |

Acabados

| | |
|----------|------|
| Material | Goma |
|----------|------|

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 3,37 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Ficha Técnica 2-1075 |
|-----|--------------------------------------|
