



8 422202 241586 >

## SERIE ZVI INOX-PO, Agujero pasante/Giratorio/Sin Freno

Referencia: 2-4158  
EAN-13: 8422202241586  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100L  
Cojinete: Liso  
Diámetro agujero (mm): 12

### Descripción general

Nuestra gama de ruedas ZVI de acero inoxidable (AISI 304) está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Su uso es aplicable en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas. Especialmente recomendadas para usos industriales, áreas de exterior, carros de transporte alimentación, cocina, restaurantes, factorías de alimentación, cadenas de alimentación, supermercado, logística material misiones, carros de hostelería, frigoríficos, cámaras de congelación, congeladores, arcones, maquinas de embalajes, cintas transportadoras, construcciones inoxidables, maquinaria ligera, granjas avícolas, mataderos, conserveras, cárnicas, lácteas, químicas, cocinas, contenedores, roll-tainers, jaulas de transporte.

Aptas para el uso en todo tipo de pavimentos (suelos) ya sea en interiores o exteriores.

Ruedas de poliuretano inyectado con todos sus componentes de acero inoxidable (AISI 304). Especialmente indicada para soportar cargas hasta 600 Kg.

Se aplica en áreas de exteriores, carros de transporte alimentación, cantinas, comedor, restaurantes, factorías de alimentación, logística material misiones, maquinas de embalajes, cintas transportadoras, construcciones inoxidables, maquinaria ligera para la construcción, contenedores, roll-tainers, jaulas de transporte, granjas avícolas, químicas, maquinaria panaderías, cadenas alimentación, frigoríficos, arcones, congeladores, Su uso es aplicable en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

PO: funcionamiento elástico. Silenciosa. Ofrece gran protección de los suelos. Gran duración al desgaste. Alta resistencia a los aceites y grasas. Limpias e indeformables

### SOPORTE

Fabricada con chapa de **acero inoxidable (AISI 304)**.

Hasta 3 m/m de espesor.

Todos sus componentes de acero inoxidable.

Resistente a la corrosión, grasas, aceites y gasolina.

Fabricadas según normas europeas EN 12530/12532.

### PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Agujero pasante

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: PO

Material: Poliuretano

Dureza del bandaje: 90-95º SHORE A

**Características**

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Diámetro (mm)              | 100L            |
| Cojinete                   | Liso            |
| Diámetro agujero (mm)      | 12              |
| Ancho de banda (mm)        | 33              |
| Capacidad de carga (kg)    | 150             |
| Radio de giro (mm)         | 91              |
| Altura total (mm)          | 124             |
| Volumen (cm <sup>3</sup> ) | 1.111           |
| Tipo Fijación              | Agujero pasante |
| Tipo Soporte               | Giratorio       |
| Tipo Freno                 | Sin Freno       |
| Aro                        | PO              |

**Acabados**

|          |             |
|----------|-------------|
| Material | Poliuretano |
|----------|-------------|

**Datos packaging**

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

**Enlaces**

|     |                                      |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | <a href="#">Ficha Técnica 2-4158</a> |
|-----|--------------------------------------|