



## SERIE ZVI INOX-PGA, Agujero pasante/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: 2-2353  
EAN-13: 8422202223537  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 80  
Cojinete: Liso  
Diámetro agujero (mm): 10

### 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 goma negra natural con todos sus componentes de acero inoxidable (AISI 304). Especialmente indicada para soportar cargas hasta 135 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, maquearía ligera para la construcción, contenedores, roll-tainers, jaulas de transporte, Su uso es aplicable en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

PGA: Rueda suave y silenciosa. No mancha el suelo.

### 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: Freno Rueda y Soporte

Aro: PGA

Material: Goma

### Características

Diámetro (mm)	80
Cojinete	Liso
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	32
Capacidad de carga (kg)	80
Radio de giro (mm)	77
Altura total (mm)	104
Volumen (cm3)	1129
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	PGA

### Acabados

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-2353</a>
-----	--------------------------------------