



SERIE ZVI INOX-PS, Agujero pasante/Giratorio/Sin Freno

Referencia: 2-1407
EAN-13: 8422202214078
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 160
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 caucho natural gris, con todos los componentes de acero inoxidable (AISI 304). Adecuado para cargas de hasta 215 kg.

Aplicación: áreas al aire libre, carros de transporte de alimentos, comedores, restaurantes, fábricas de alimentos, logística de materiales de misión, máquinas de embalaje, cintas transportadoras, maquinaria liviana de la industria de la construcción, contenedores, roll-tainer, jaulas de transporte. Se utilizan en proyectos de ingeniería mecánica por parte de dibujantes técnicos e ingenieros de proyectos.

PS: ligero y silencioso. Protege los suelos. Buena amortiguación frente a los golpes y vibraciones.

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: PS
Material: Goma

Características

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Diámetro (mm) | 160 |
| Cojinete | Liso |
| Diámetro agujero (mm) | 12 |
| Ancho de banda (mm) | 40 |
| Capacidad de carga (kg) | 160 |
| Radio de giro (mm) | 131 |
| Altura total (mm) | 199 |
| Volumen (cm3) | 3196 |
| Tipo Fijación | Agujero pasante |
| Tipo Soporte | Giratorio |
| Tipo Freno | Sin Freno |
| Aro | PS |

Acabados

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

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 1,67 |
|--------------------|------|

Datos packaging

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

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Ficha Técnica 2-1407 |
|-----|--------------------------------------|