



SERIE ZV-PGR, Agujero pasante/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: 2-3775
EAN-13: 8422202237756
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 160
Cojinete: Rodillos
Diámetro agujero (mm): 12



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, contenedores 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 elástica gris. Especialmente indicada para soportar cargas hasta 400 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, talleres, carros de herramientas, carros tubulares, logística interna, fabricas neumáticos, logístico interna, útiles de transporte, carros de transporte de alimentación, cocina, cantina, comedor, supermercados, contenedores, roll-tainers, roll-palets, jaulas de transporte, cajas audio sonido, gradas móviles.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

PGR: No mancha el suelo. Gran absorción de golpes y vibraciones. Ruedas suaves y silenciosas. Elástica.

SOPORTE

Cabezal giratorio con doble hilera de bolas endurecidas

Fabricada con chapa de acero hasta 4mm de espesor.

Acabado cincado brillante.

Soporte embutido con doble hilera de bolas.

Modelo de uso universal para cargas medias.

Especialmente diseñado para transporte industrial

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: PGR

Material: Goma

Características

Diámetro (mm)	160
Cojinete	Rodillos
Diámetro agujero (mm)	12
Ancho de banda (mm)	45
Capacidad de carga (kg)	250
Radio de giro (mm)	133
Altura total (mm)	195
Volumen (cm3)	3939
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	PGR

Acabados

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,13
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-3775
-----	--------------------------------------