



## **SERIE ZVR-FT, Platina/Fijo/Sin Freno**

Referencia: 2-3878  
EAN-13: 8422202238784  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 200  
Cojinete: Liso  
Medidas de la placa (mm): 136x116

## **Descripción general**

Nuestra gama de ruedas ZVR está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: transporte industrial, útiles de transporte logístico, carros de herramientas, logistica interna, gradas móviles, carros herramientas, plataformas elevadoras, factorías alimentación, logística factoría misiones, transporte de útiles, barredoras, pulidoras, maquinaria pesada, grúas móviles, mesas elevadoras, caldererías, contenedores, proyectistas, delineantes, ingeniería mecánica. Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario, automoción, alimentación, taller, actividades industrias.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

Rueda de nylon extrafuerte, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 700 Kg.

Se aplica en útiles de logística interna, talleres, carros de herramientas, logística interna, gradas móviles, útiles de transporte, plataformas elevadoras, factorías de alimentación, carros de transporte, logística material misiones.

Principalmente en sectores industriales, aeronáutico y automoción, alimentación.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

**ET: Ruedas especialmente indicada para aplicaciones en industrias alimentarias y químicas. No mancha el suelo.**

**Extrafuertes Alta resistencia a golpes y choques**

SOPORTE

Fabricada con chapa de acero embutido hasta 4mm de espesor

Doble rodamiento a bolas reforzado con pistas de rodadura endurecidas

Protector anti-polvo en el cojinete del soporte

Fabricadas según normas europeas EN 12532/12533

## PROPIEDADES

## PROPIEDADES

Tipo Fijación: Plataforma

Tipo Fijación: Plata  
Tipo Soporte: Fijo

Tipo Soporte: Fijo

Hipo Fre

Aro: FI

### Características

Diámetro (mm)	200
Cojinete	Liso
Medidas de la placa (mm)	136x116
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	50
Capacidad de carga (kg)	700
Distancia entre agujeros (mm)	105x80
Altura total (mm)	244
Volumen (cm3)	5660.8
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Fijo
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	FT

### Acabados

Material	Nylon - Poliamida
----------	-------------------

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,31
--------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-3878</a>
-----	--------------------------------------