



## SERIE 301-301, Agujero pasante/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: TW0076  
EAN-13: 8422202000763  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 125  
Cojinete: Liso  
Diámetro agujero (mm): 10

### Descripción general

Nuestra gama de ruedas twin-lex de las series 300-301 está recomendada para los sectores de media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: carros de transporte de alimentación, cocina, cantina comedor restaurantes, factoría de alimentación, supermercados, factorías logística material misiones, estanterías, sillas minusválidas, carros de alimentación, camas.

Ruedas de goma gris inyectada. Especialmente indicadas para soportar cargas hasta 130 Kg.

Es utilizada en carros de transporte alimentación, cocina, cantina, comedor, restaurantes, factorías de alimentación, supermercados, carros de limpieza, camas.

Twin-lex 301: No mancha el suelo. Facilidad de movimiento con carga.

### SOPORTE

Chapa de acero embutida.

Acabado cincado brillante.

Pletina giratoria y agujero pasante.

Con doble rodamiento de bolas.

Cojinetes: Liso.

### PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Agujero pasante

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Aro: 301

Material: Goma

## Características

Diámetro (mm)	125
Cojinete	Liso
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	32
Capacidad de carga (kg)	100
Radio de giro (mm)	102
Altura total (mm)	160
Medidas Espiga	77x67
Volumen (cm3)	1267.2
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	301

## Acabados

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

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

## Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica TW0076</a>
-----	--------------------------------------