



SERIE 300-300, Agujero pasante/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: TW0067
EAN-13: 8422202000671
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100
Cojinete: Bolas
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 con núcleo de poliamix y banda de goma gris natural. Especialmente indicadas para soportar cargas hasta 130 Kg. Es utilizada en cantina, comedor, restaurantes, supermercados, carros de alimentación, camas.

Twin-lex 300: No mancha el suelo. Rueda suave y silenciosa.

SOPORTE

Chapa de acero embutida.

Acabado cincado brillante.

Pletina giratoria y agujero pasante.

Con doble rodamiento de bolas.

Cojinetes: Bolas.

Incorpora anti-hilos.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Agujero pasante

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Aro: 300

Material: Goma

Características

Diámetro (mm)	100
Cojinete	Bolas
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	32
Capacidad de carga (kg)	100
Radio de giro (mm)	88
Altura total (mm)	135
Volumen (cm3)	955.8
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	300

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica TW0067
-----	--------------------------------------