



SERIE BHA-PGA, Agujero pasante/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: 2-4596
EAN-13: 8422202245966
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100
Cojinete: Bolas
Diámetro agujero (mm): 10

Descripción general

Nuestra gama de ruedas de la serie BHA 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 90 Kg.

Es utilizada en cantina, comedor, restaurantes, supermercados, carros de alimentación, camas.

PGA: No mancha el suelo. Rueda suave y silenciosa.

SOPORTE

Fabricada con chapa de acero hasta 2 m/m de espesor.

Soporte con doble rodamiento a bolas de gran tamaño.

Acabado cincado brillante.

Fabricadas según normas europeas EN 12530.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Agujero pasante

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Aro: PGA

Material: Goma

Características

Diámetro (mm)	100
Cojinete	Bolas
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	32
Capacidad de carga (kg)	90
Radio de giro (mm)	87
Altura total (mm)	129
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	PGA

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-4596
-----	--------------------------------------