



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

Referencia: 2-4614  
 EAN-13: 8422202246147  
 Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100  
 Cojinete: Liso  
 Diámetro agujero (mm): 12

### 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 de goma gris inyectada. Especialmente indicadas para soportar cargas hasta 90 Kg.

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

PGZ: No mancha el suelo. Facilidad de movimiento con carga.

### 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: PGZ

Material: Goma

## Características

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Diámetro (mm)           | 100                   |
| Cojinete                | Liso                  |
| Diámetro agujero (mm)   | 12                    |
| Ancho de banda (mm)     | 30                    |
| 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                     | PGZ                   |

## Acabados

|          |      |
|----------|------|
| Material | Goma |
|----------|------|

## Datos packaging

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido   | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00  |

## Enlaces

|     |                                      |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | <a href="#">Ficha Técnica 2-4614</a> |
|-----|--------------------------------------|