



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

Referencia: 2-4730  
EAN-13: 8422202247304  
Marca: ALEX

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

8 422202 247304 >

### **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 poliuretano gris conductor. Especialmente indicadas para soportar cargas hasta 100 Kg. Es utilizada en carros de transporte alimentación, salas de operaciones, hospitales, quirófanos, factorías de alimentación, supermercados  
PGC: No mancha el suelo. Rueda suave y silenciosa. Conductiva.

### **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

Material: Poliuretano

Temperatura Mínima (°C): -25.00

Temperatura Máxima (°C): 80.00

Dureza del bandaje: 95º SHORE A

### 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

### Acabados

Material	Poliuretano
----------	-------------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-4730</a>
-----	--------------------------------------