



8 422202 228198 >

SERIE BH-PGIB, Platina/Fijo/Sin Freno

Referencia: 2-2819
EAN-13: 84222022228198
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100
Cojinete: Bolas
Medidas de la placa (mm): 75x66

Descripción general

Nuestra gama de ruedas de la serie BH está recomendada para los sectores de media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: hostelería, hospitales, expositores, mostradores, decoración, cantina, comedor, restaurante, supermercados, muebles, cajas apilables, taburetes, vitrinas, percheros, carros de hostelería, congeladores, arcones, maquinas de embalaje, cintas transportadoras, ebanisterías, taburetes, útiles, mobiliario clínico sanitario, goteros, carros de limpieza.

Ruedas de goma gris inyectada. Especialmente indicadas para soportar cargas hasta 80 Kg. Es utilizada supermercado, expositores, muebles, cajas apilables, taburetes, vitrinas, percheros, carros de hostelería, útiles para hospitales, mobiliario clínico sanitario, goteros. PGIB: No ralla el suelo. Silenciosa y no deja huella. Fácil desplazamiento.

SOPORTE

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

Soporte con doble rodamiento a bolas.

Acabado cincado brillante.

Fabricadas según normas europeas EN 12528/12530.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Fijo

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: PGIB

Material: Goma

Características

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Diámetro (mm) | 100 |
| Cojinete | Bolas |
| Medidas de la placa (mm) | 75x66 |
| Diámetro agujero (mm) | 6 |
| Ancho de banda (mm) | 25 |
| Capacidad de carga (kg) | 80 |
| Distancia entre agujeros (mm) | 54x38 |
| Altura total (mm) | 134 |
| Volumen (cm3) | 884 |
| Tipo Fijación | Platina |
| Tipo Soporte | Fijo |
| Tipo Freno | Sin Freno |
| Aro | PGIB |

Acabados

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

Datos packaging

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

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Ficha Técnica 2-2819 |
|-----|--------------------------------------|