



SERIE BHA-PGC, Platina/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: 2-4728
EAN-13: 8422202247281
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100
Cojinete: Bolas
Medidas de la placa (mm): 80x70

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 conductivo. 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: Platina

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Material: Poliuretano

Temperatura Mínima (°C): -25.00

Temperatura Máxima (°C): 80.00

Dureza del bandaje: 95° SHORE A

Características

Diámetro (mm)	100
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	80x70
Diámetro agujero (mm)	8
Ancho de banda (mm)	32
Capacidad de carga (kg)	90
Distancia entre agujeros (mm)	60x50
Radio de giro (mm)	87
Altura total (mm)	132
Tipo Fijación	Platina
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	Ficha Técnica 2-4728
-----	--------------------------------------