



SERIE BHA-PPI, Agujero pasante/Giratorio/Sin Freno

Referencia: 2-2469
EAN-13: 8422202224695
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 125
Cojinete: Liso
Diámetro agujero (mm): 10

A standard linear barcode is located at the bottom right of the page. It consists of vertical black bars of varying widths on a white background.

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 inyectado. Especialmente indicadas para soportar cargas hasta 100 Kg.

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

PPI: Muy silenciosa, polivalente, de fácil desplazamiento.

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 Ejecución: Aquiero pasante

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Sin Freno

Material: Poliuretano

Temperatura Mínima (°C): -30,00

Temperatura Mínima (°C): -20.00

Dureza del bandaje: 55°-60° SHG

Dureza del bandaje: 55°-60° SHORE D

Características

Diámetro (mm)	125
Cojinete	Liso
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	32
Capacidad de carga (kg)	100
Radio de giro (mm)	105
Altura total (mm)	160
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Sin Freno

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-2469
-----	--------------------------------------