



SERIE BHI INOX-PGI, Platina/Fijo/Sin Freno

Referencia: 2-3042
EAN-13: 8422202230429
Marca: ALEX

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

Descripción general

Nuestra gama de ruedas BHI de acero inoxidable (AISI 304) está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Su uso es aplicable en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas. Especialmente recomendadas para usos industriales, hostelería, hospitalarios, expositores, mostradores, decoración, carros de transporte de alimentación, cantina, comedores, restaurantes, factorías alimentación, maquinaria panaderías, cadenas de alimentación, carros, frigoríficos, restaurantes, cámaras congelación, congeladores, arcones, maquinas embalaje, cintas transportadoras, construcciones inoxidable, maquinaria ligera, mataderos, conserveras, cárnicas, lácteas, químicas, cocina,

Ruedas de goma gris inyectada, con todos sus componentes de acero inoxidable (AISI 304). Especialmente indicada para soportar cargas hasta 60 Kg.

Se aplica en áreas de exteriores, carros de transporte alimentación, expositores, carros de hostelería, restaurantes, maquinas embalajes, cintas transportadoras. Su uso es aplicable en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

PGI: No ralla el suelo. Silenciosa y no deja huella.

SOPORTE

Fabricada con chapa de **acero inoxidable (AISI 304)** hasta 2 m/m de espesor.

Soporte con doble rodamiento a bolas.

Todos los componentes son de acero inoxidable.

Resistente a la corrosión, grasas, aceites y gasolina.

Fabricadas según normas europeas EN 12528/12530.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Fijo

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: PGI

Material: Goma

Características

Diámetro (mm)	100
Cojinete	Liso
Medidas de la placa (mm)	75x66
Diámetro agujero (mm)	6
Ancho de banda (mm)	25
Capacidad de carga (kg)	70
Distancia entre agujeros (mm)	54x38
Altura total (mm)	134
Volumen (cm3)	884
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Fijo
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	PGI

Acabados

Material	Goma
----------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-3042
-----	--------------------------------------