



SERIE LP-KN, Platina/Fijo/Sin Freno

Referencia: 2-4546

EAN-13: 8422202245461

Marca: ALEX

Diámetro (mm): 65

Cojinete: Bolas

Medidas de la placa (mm): 106x85



Descripción general

Nuestra gama de ruedas LP está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: útiles de transporte logístico, talleres, servicios públicos, maquinaria. Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

Ruedas de nylon reforzado, especialmente indicada para soportar cargas de hasta 600 Kg con mínima altura. Se aplica en sectores industriales de alta y media capacidad de carga, útiles de transporte logístico, talleres, aéreas de exteriores, carros de herramientas, logística interna, transporte de útiles, maquinaria ligera, carretillas elevadoras, mesas elevadoras.

KN: Gran facilidad en el desplazamiento y el posicionamiento. Silenciosa.

SOPORTE

Chapa zincada de hasta 4mm de espesor.

Acabado pintado negro.

Combinación de cojinetes de doble hilera de bolas (de acero al cromo protegidas por cazoletas envolventes)

Fabricadas según normas europeas EN 12528/12532.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Fijo

Tipo Freno: Sin Freno

Material: Nylon - Poliamida

Temperatura Mínima (°C): -30.00

Temperatura Máxima (°C): 80.00

Dureza del bandaje: 95° SHORE A

Características

Diámetro (mm)	65
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	106x85
Diámetro agujero (mm)	9
Ancho de banda (mm)	50
Capacidad de carga (kg)	500
Distancia entre agujeros (mm)	81x60
Altura total (mm)	95
Volumen (cm3)	856
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Fijo
Tipo Freno	Sin Freno

Acabados

Material	Nylon - Poliamida
----------	-------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-4546
-----	--------------------------------------