



SERIE LP-KN, Platina/Giratorio/Sin Freno

Referencia: 2-4548
EAN-13: 8422202245485
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 75
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: Giratorio

Tipo Freno: Sin Freno

Material: Nylon - Poliamida

Material: Nylon + Poliamida

Temperatura Mínima (°C): -30.00

Dureza del bandaje: 85º SHORE A

Características

Diámetro (mm)	75
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	106x85
Diámetro agujero (mm)	9
Ancho de banda (mm)	50
Capacidad de carga (kg)	600
Distancia entre agujeros (mm)	81x60
Radio de giro (mm)	59
Altura total (mm)	105
Volumen (cm ³)	1
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Sin Freno

Acabados

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,16
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-4548
-----	--------------------------------------