



SERIE LP-KN 2-4547

EAN 8422202245478

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.

Componentes

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.



Aro

Rodillo de nylon extrafuerte

Rango de temperatura: -30° ÷ +80°

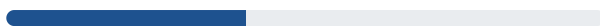
Facilidad de desplazamiento Excelente



Ruido durante la marcha Satisfactorio



Protección del suelo Satisfactorio



Datos técnicos

EAN:	8422202245478
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Freno Rueda
Material:	Nylon - Poliamida
Temperatura Mínima (°C):	-30
Temperatura Máxima (°C):	80
Dureza del bandaje:	95° SHORE A
Cojinete:	Bolas
Diámetro (mm):	65
Ancho de banda (mm):	50
Medidas de la placa (mm):	106x85
Distancia entre agujeros (mm):	81x60
Diámetro agujero (mm):	9
Radio de giro (mm):	57
Altura total (mm):	95
Capacidad de carga (kg):	500
Peso Unitario de la rueda (kg):	1,13
Volumen (cm ³):	1,25

Productos Similares


2-4545



2-4546