



8 422202 235998 >

SERIE HLR-NF, Platina/Fijo/Sin Freno

Referencia: 2-3599
EAN-13: 8422202235998
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 250
Cojinete: Bolas
Medidas de la placa (mm): 255x200

Descripción general

Nuestras gama de ruedas HLR son de robusta construcción, recomendada para el sector industrial para cargas extra pesadas donde su uso es aplicable en: útiles de transporte logístico, logística interna, logística material misiones, carros de transporte, gradas móviles, grúas de transporte de material pesado, plataformas elevadoras, escaleras hidráulicas, remolques de barcos, puentes grúa, utilajes de transporte, carretillas grandes.

Ruedas de nylon fundido extrafuerte de altas densidades muy resistentes contra todo tipo de agentes químicos y al desgaste por abrasión. Especialmente indicadas para soportar altas cargas hasta 7.000 Kg.

Son utilizadas en remolques de barcos, útiles de transporte logístico, grúas que transportan materiales pesados así como plataformas elevadoras. Principalmente en el sector ferroviario y en puertos por su alta resistencia a la corrosión por agentes externos. Utilizadas en parques eólicos.

Ruedas de muy alta capacidad de carga. Gran resistencia a golpes y choques. Extra pesada. Baja resistencia a la tracción.

Se recomiendan tiempos de reposo prolongados para evitar una sobrecarga térmica.

SOPORTE

Fabricada con acero forjado desde 8 m/m hasta 20 m/m de espesor. Acabado pintado negro.

Combinación de cojinetes de bolas y cónicos en el soporte: el superior para esfuerzos axiales, y el inferior para esfuerzos radiales

Cabezal giratorio protegido, con engrasador y atornillado mediante vástago central macizo

Ruedas con rodamientos de bolas de precisión, eje macizo roscado.

Fabricadas según normas europeas EN 12532

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Fijo

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: NF

Características

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Diámetro (mm) | 250 |
| Cojinete | Bolas |
| Medidas de la placa (mm) | 255x200 |
| Diámetro agujero (mm) | 16 |
| Ancho de banda (mm) | 80 |
| Capacidad de carga (kg) | 6000 |
| Distancia entre agujeros (mm) | 210x160 |
| Altura total (mm) | 330 |
| Volumen (cm3) | 16830 |
| Tipo Fijación | Platina |
| Tipo Soporte | Fijo |
| Tipo Freno | Sin Freno |
| Aro | NF |

Dimensiones

| | |
|--------------------|-------|
| Peso artículo (kg) | 19,00 |
|--------------------|-------|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Ficha Técnica 2-3599 |
|-----|--------------------------------------|