



SERIE HLR-HU, Platina/Giratorio/Freno Rueda

Referencia: 2-4258
 EAN-13: 8422202242583
 Marca: ALEX

Diámetro (mm): 300
 Cojinete: Bolas
 Medidas de la placa (mm): 255x200

Descripción general

Nuestra 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, utillajes de transporte, carretillas grandes.

Rueda doble con núcleo de acero y banda de poliuretano fundido con dureza de 95° shoreA, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 4.000Kg.

Es utilizada en, útiles de transporte logístico, grúas que transportan materiales pesados así como plataformas elevadoras. Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario y automoción.

HU: Alta absorción a los golpes e impactos. Protección de los suelos y alta resistencia al desgaste por abrasión. Silenciosa y respetuosa. Recomendada para superficies rugosas, irregulares, quebradas, con virutas metálicas, manchas de aceite, cristales, grasas, grava.

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: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda

Aro: HUB

Características

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Diámetro (mm) | 300 |
| Cojinete | Bolas |
| Medidas de la placa (mm) | 255x200 |
| Diámetro agujero (mm) | 16 |
| Ancho de banda (mm) | 75X2 |
| Capacidad de carga (kg) | 4000 |
| Distancia entre agujeros (mm) | 210x160 |
| Radio de giro (mm) | 230 |
| Altura total (mm) | 390 |
| Tipo Fijación | Platina |
| Tipo Soporte | Giratorio |
| Tipo Freno | Freno Rueda |
| Aro | HUB |

Datos packaging

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

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Ficha Técnica 2-4258 |
|-----|--------------------------------------|