



## **SERIE HLG-HU, Platina/Giratorio/Freno Rueda y Soporte**

Referencia: 2-3812  
EAN-13: 8422202238128  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 250  
Cojinete: Bolas  
Medidas de la placa (mm): 200x160

8 422202 238128 >

### **Descripción general**

Nuestras gama de ruedas doble HLG está recomendada para sectores industriales de alta capacidad carga, donde su uso es aplicable en: útiles de transporte logístico, logística interna, logística material misiones, carros de transporte, grúas de transporte de material pesado, plataformas elevadoras, escaleras hidráulicas, maquinaria pesada, puentes grúa, utilajes de transporte, carretillas grandes.

Rueda doble con núcleo de acero y banda de poliuretano fundido con dureza de 95º shoreA, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 2.500 Kg.

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 soldado desde 8 m/m hasta 19 m/m de espesor.

Acabado pintado negro.

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

Cabezal giratorio hermético, con engrasadores en el cabezal del soporte y en la rueda.

Fabricadas según normas europeas EN 12532/12533.

### **PROPIEDADES**

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Aro: HUB

Material: Poliuretano

Dureza del bandaje: 95º SHORE A

**Características**

Diámetro (mm)	250
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	200x160
Diámetro agujero (mm)	12
Ancho de banda (mm)	50x2
Capacidad de carga (kg)	2500
Distancia entre agujeros (mm)	160x120
Radio de giro (mm)	193
Altura total (mm)	325
Volumen (cm3)	15236
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	HUB

**Acabados**

Material	Poliuretano
----------	-------------

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	24,36
--------------------	-------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

**Enlaces**

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-3812</a>
-----	--------------------------------------