



8 422202 236629 >

## **SERIE SLR-PO, Platina/Giratorio/Freno Rueda y Soporte**

Referencia: 2-3662  
EAN-13: 8422202236629  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 200  
Cojinete: Bolas  
Medidas de la placa (mm): 150x110

### **Descripción general**

Nuestra gama de ruedas SLR está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: útiles de transporte logístico, sector aeronáutico, automoción, ferroviario, talleres, servicios públicos, ferroviario, automoción, aeronáutico, naval, construcción, contenedores. Manutención de factorías, industrias, metalúrgicas. Fácil movimiento en los giros radiales y axiales.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

Ruedas con núcleo de nylon blanco y banda de poliuretano rojo dureza 90-95º shore A. Especialmente indicada para soportar altas cargas de hasta 600 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, aéreas de exterior, logística interna, carroceros, gradas móviles, plataformas elevadoras, logística material misiones, maquinaria pesada, grúas móviles, mesas elevadoras, caldererías.

Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario y automoción.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

PO: Silenciosa. Ofrece protección de los suelos. Gran duración al desgaste. Resistente aceites, grasas, virutas.

### **SOPORTE**

Fabricada con acero soldado desde 6 m/m hasta 8 m/m de espesor.

Doble cabezal giratorio, el superior de bolas grandes de acero y el inferior de precisión que facilita los esfuerzos de giro, radiales y axiales.

Modelo construido especialmente para: carretillas grandes con empuje mecánico, manutención de factorías, industrias metalúrgicas.

Acabado cincado blanco.

Fabricadas según normas europeas EN 12532.

### **PROPIEDADES**

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Aro: PO

Material: Poliuretano

Dureza del bandaje: 90-95º SHORE A

**Características**

Diámetro (mm)	200
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	150x110
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	50
Capacidad de carga (kg)	600
Distancia entre agujeros (mm)	125x70/105x80
Radio de giro (mm)	158
Altura total (mm)	245
Volumen (cm3)	7169
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	PO

**Acabados**

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

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	5,00
--------------------	------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

**Enlaces**

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-3662</a>
-----	--------------------------------------