

## SERIE 55-PO 4-1302

EAN 8422202413020



Ruedas con núcleo de nylon blanco y banda de poliuretano rojo dureza 90-95° 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.

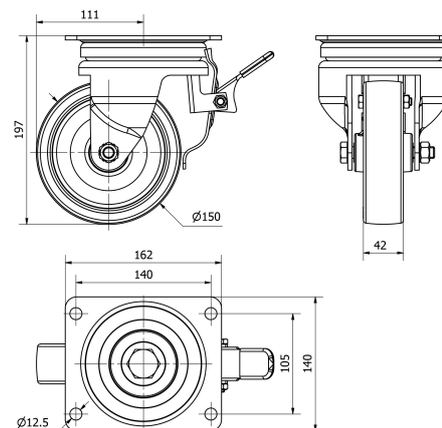
Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario y automoción.

PO: funcionamiento elástico y silencioso. Ofrece gran protección de los suelos. Silenciosa. Gran duración al desgaste.

### Datos técnicos

Tipo Soporte	<b>Giratorio</b>
Tipo Fijación	<b>Platina</b>
Tipo Freno	<b>Freno Rueda y Soporte</b>
Material	<b>Poliuretano</b>
Dureza del bandaje	<b>90-95° SHORE A</b>
Cojinete	<b>Liso</b>
Diámetro (mm)	<b>150</b>
Ancho de banda (mm)	<b>42</b>
Medidas de la placa (mm)	<b>162x140</b>
Distancia entre agujeros (mm)	<b>140x105</b>
Diámetro agujero (mm)	<b>12</b>
Radio de giro (mm)	<b>111</b>
Altura total (mm)	<b>197</b>
Capacidad de carga (kg)	<b>450</b>
Peso Unitario de la rueda (kg)	<b>3.66</b>
Volumen (cm <sup>3</sup> )	<b>5295</b>

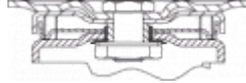
### CAD



Para visualizar la imagen con mayor resolución y mas detalles técnicos, puedes acceder a la sección del CAD.

## Soporte

Image not found or type unknown



Fabricada con chapa de acero hasta 4,5 m/m de espesor.  
Acabado cincado. Cabezal giratorio con cojinete de rodillos,  
especial para soportar grandes esfuerzos axiales. Engrasador en  
el cabezal. Fabricadas según normas europeas EN 12532/12533.

## Productos Similares



4-0310



4-0312

## Aro



Núcleo de nylon blanco y banda de poliuretano rojo( 95° shore A)  
Rango de temperatura: -25° ÷ +80°

Facilidad de desplazamiento **Muy bueno**

Ruido durante la marcha **Muy bueno**

Protección del suelo **Muy bueno**