

## SERIE ZV-DEGB 2-4364

EAN 8422202243641



Ruedas de núcleo de aluminio con banda de goma elástica gris con una dureza 70° shore A. Especialmente indicada para soportar cargas hasta 450 Kg.

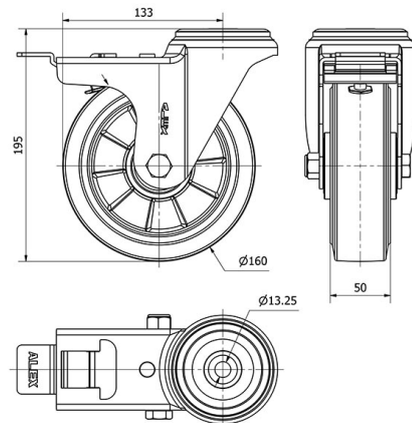
Se aplica en sectores industriales de alta y media capacidad de carga, útiles de transporte logístico, talleres, aéreas de exteriores, carros de herramientas, logística interna, carros tubulares, gradas móviles, plataformas elevadoras, logística material misiones, transporte de útiles, restaurantes, barredoras, pulidoras, grúas móviles, maquinaria ligera, carretillas elevadoras, mesas elevadoras, roll-palets, roll-tainers, contenedores.

DEGB: ideal en el traslado manual de cargas medianas y desplazamiento silencioso. Absorción de golpes y vibraciones. No deja huella. Máxima protección de los suelos y del equipo. Ideal para suelos irregulares.

### Datos técnicos

Tipo Soporte	<b>Giratorio</b>
Tipo Fijación	<b>Agujero pasante</b>
Tipo Freno	<b>Freno Rueda y Soporte</b>
Material	<b>Goma</b>
Temperatura Mínima (°C)	<b>-20</b>
Temperatura Máxima (°C)	<b>70</b>
Dureza del bandaje	<b>70° SHORE A</b>
Cojinete	<b>Bolas</b>
Color	<b>Gris</b>
Diámetro (mm)	<b>160</b>
Ancho de banda (mm)	<b>50</b>
Diámetro agujero (mm)	<b>12</b>
Altura total (mm)	<b>195</b>
Capacidad de carga (kg)	<b>300</b>
Peso Unitario de la rueda (kg)	<b>2417</b>
Volumen (cm <sup>3</sup> )	<b>3761</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



Chapa de acero hasta 4mm de espesor. Acabado cincado brillante. Soporte embutido con doble hilera de bolas. Modelo de uso universal para cargas medias. Fabricadas según normas europeas EN 12530/12532.

## Aro



Facilidad de desplazamiento **Satisfactorio**

Ruido durante la marcha **Excelente**

Protección del suelo **Muy bueno**

## Productos Similares



2-4363