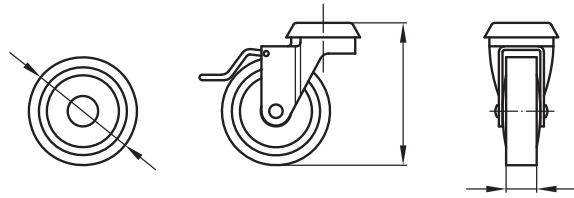


## Mod. 2561 RUEDA CON FRENO

INDUSTRIAL CARGAS LIGERAS



Ø100 mm

131,5 mm

27 mm



Ø10,5 mm



Peso máximo 90 kg

**Medidas:** 100 x 27 mm**Material:** Acero inoxidable 18/8**Acabado:** Gris**Código:** 23333**Presentación:** Con EAN Individual**EAN pieza:** 8413023233331

### Características

Rueda con pletina metálica con agujero y freno de acero inoxidable 18/8. Banda de caucho termoplástico. Núcleo de polipropileno. Diseñado para usos hospitalarios, hostelería y similares

### Ecofriendly

En AMIG tenemos como objetivo ofrecer la mejor calidad en nuestros productos sin dañar el medio ambiente. Por eso, trabajamos para cumplir en todo momento con la normativa ambiental en nuestros procesos, así como implantando el Sistema Integral de Gestión (SIG) de residuos de envases y embalajes.

### Mantenimiento

Para un correcto mantenimiento de las ruedas realice siguientes pasos:  
1º- Engrase de los cojinetes.  
2º- Reajuste todos los puntos de unión.  
La limpieza de las ruedas se debe hacer siempre con productos no corrosivos. Si una vez realizado el mantenimiento las ruedas, no tienen un rendimiento adecuado, éstas deben ser sustituidas.

[www.amig.es](http://www.amig.es)

**Logistica del producto:** 

Longitud del producto (cm):	
Ancho del producto (cm):	
Altura del producto (cm):	
Peso del producto (gr):	447

**Datos packaging:** 

Cantidad por envase:	
Longitud del envase (cm):	
Ancho del envase (cm):	
Altura del envase (cm):	
Peso del envase (Kg):	
EAN del envase:	

Cantidad por embalaje	4
Longitud del embalaje (cm):	25
Ancho del embalaje (cm):	17
Altura del embalaje (cm):	12
Peso del embalaje (Kg):	1,988
EAN del embalaje:	841302393330

