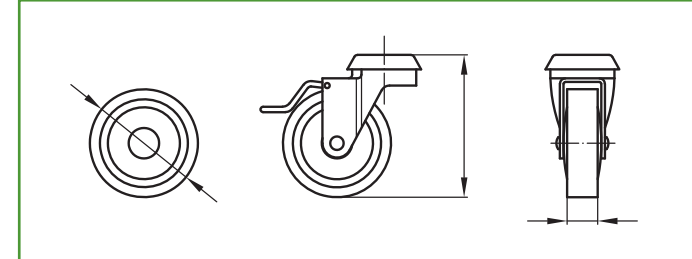


Mod. 2525 RUEDA

INDUSTRIAL CARGAS LIGERAS



Ø80 mm

110 mm

32 mm



Ø12,5 mm



Peso máximo 70 kg



Rodamiento de rodillos

Medidas: Ø80 mm**Material:** Goma**Acabado:** Negro**Código:** 22377**Presentación:**  Con EAN Individual**EAN pieza:** 8413023223776

Características

Rueda de goma negra con soporte embutido de chapa de acero con doble hilera de bolas con freno. Uso universal para cargas medias. Especialmente diseñado para transporte industrial.

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.



Logistica del producto: 

Longitud del producto (cm):	7
Ancho del producto (cm):	14
Altura del producto (cm):	11
Peso del producto (gr):	707

Datos packaging: 

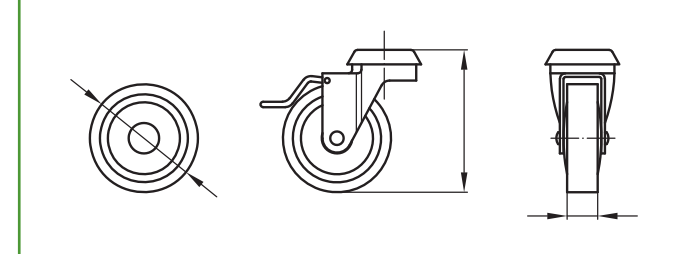
Cantidad por envase:	
Longitud del envase (cm):	
Ancho del envase (cm):	
Altura del envase (cm):	
Peso del envase (Kg):	
EAN del envase:	

Cantidad por embalaje	4
Longitud del embalaje (cm):	42
Ancho del embalaje (cm):	16
Altura del embalaje (cm):	9
Peso del embalaje (Kg):	3,146
EAN del embalaje:	8413023923775



Mod. 2525 RUEDA

INDUSTRIAL CARGAS LIGERAS



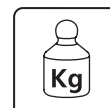
Ø100 mm

127 mm

32 mm



Ø12,5 mm

Medidas: Ø100 mm**Material:** Goma**Acabado:** Negro**Código:** 22378**Presentación:**  Con EAN Individual**EAN pieza:** 8413023223783**Peso máximo 90 kg****Rodamiento de rodillos**

Características

Rueda de goma negra con soporte embutido de chapa de acero con doble hilera de bolas con freno. Uso universal para cargas medias. Especialmente diseñado para transporte industrial.

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



Logistica del producto: 

Longitud del producto (cm):	7
Ancho del producto (cm):	14
Altura del producto (cm):	13
Peso del producto (gr):	803

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):	42
Ancho del embalaje (cm):	16
Altura del embalaje (cm):	9
Peso del embalaje (Kg):	3,57
EAN del embalaje:	8413023923782

