



Rueda giratoria con freno Ø 100mm con rodamiento de bolas y rodadura PA / Caucho

SKU 48181

Rueda giratoria con freno para roll containers con rodamiento de bolas negro banda de rodadura PA azul con núcleo de caucho y diámetro de 100 milímetros. Capacidad de carga de 160 kg.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Diámetro de ruedas (mm)	100
Material	PA
Estado	Nuevo
Dimensiones externas largo	110
Dimensiones externas ancho	80
Dimensiones externas alto	160
Carga dinámica	160
Productos	Nuevo
Tipos	Ruedas y accesorios

SERVICIOS



DISEÑO DE PRODUCTO

Crea tu nuevo embalaje e incrementa tu actuación. Servicios de ingeniería de producto para productos de madera y metal.



REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO

Apoyo profesional con mantenimiento y reparación de tu equipamiento logístico

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Rueda giratoria con freno Ø 100mm con rodamiento de bolas y rodadura PA/goma

Rueda giratoria con freno para roll containers con una capacidad de carga de 160kg adecuada para carga normal. Esta rueda fija tiene un peso propio de 1kg y está hecha de plástico PA el núcleo y de goma la banda de rodadura.

El rodamiento de la rueda es un rodamiento de bola.

El rango de temperatura en el que se puede usar la rueda es de -20°C a +80°C.

El enganche de la rueda al carro consta de una pletina/junta con unas dimensiones 80x60mm y un patrón de 4 orificios de 9mm cada uno. Gracias a este patrón de orificios, esta rueda se adapta a



FICHA DE PRODUCTO

casi cualquier roll container ya que es un patrón de orificios estándar.

ATENCIÓN: La capacidad de carga máxima de 4 ruedas es de aproximadamente 600kg, por lo que la carga debe de ser adecuada para las ruedas y para la capacidad de carga del roll container.

Enlace para visitar esta página:

<https://rotom.es/rueda-giratoria-con-freno-o-100mm-con-rodamiento-de-bolas-y-rodadura-pa-caucho-48181>

