

FICHA DE PRODUCTO



Rueda giratoria Ø 125mm rodamiento de bolas y rodadura PA / PU

SKU 48161

Rueda giratoria con núcleo gris PA y la banda de rodadura PU rojo con rodamiento de bolas. Diámetro de 125 milímetros y capacidad de carga de 200 kg.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Diámetro de ruedas (mm) 120 Material PΑ Estado Nuevo 110 Dimensiones externas largo Dimensiones externas ancho 80 Dimensiones externas alto 150 Carga dinámica 200 **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 Ø 125mm con rodamiento de bolas y rodadura

Rueda giratoria para roll containers con una capacidad de carga de 200kg adecuada para carga normal. Esta rueda fija tiene un peso propio de 0.65kg y está hecha de plástico PA gris el núcleo y PU la banda de rodadura roja.

El rodamiento de la rueda es un rodamiento de bola.

El rango de temperatura en el que se puede usar la rueda es de - 30°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









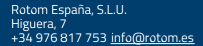














FICHA DE PRODUCTO

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-o-125mm-rodamiento-de-bolas-y-rodadura-pa-pu-48161



















