



Rueda giratoria con rodamiento de rodillos PP Ø 125 mm

SKU 48147

Rueda giratoria con núcleo de PP blanco y rueda de rodadura con rodamiento de rodillos. El diámetro de la rueda fija es de 125 mm y tiene una capacidad de carga de 150 kg.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Diámetro de ruedas (mm)	125
Material	PP
Estado	Nuevo
Dimensiones externas largo	105
Dimensiones externas ancho	80
Dimensiones externas alto	155
Capacidad de carga	150
Productos	Nuevo
Tipos	Ruedas

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Esta es una rueda extra fuerte para roll containers que tiene una capacidad de carga de 150 kg y es adecuada para cargas pesadas. Esta rueda tiene un peso de 1 kg y está hecha de plástico PP blanco, tanto el núcleo como la banda de rodadura de la rueda fija está hecha de PP.

El rango de temperatura en el que se puede usar la rueda es de -40 ° C a + 80 ° C

El patrón de orificios tiene unas dimensiones de 80x60 mm, con orificios para pernos de 9 mm.

NOTA: La capacidad de carga máxima de 4 ruedas es de aproximadamente 600 kg, sin embargo, el marco del carro logístico también debe ser adecuado para 600 kg.

SERVICIOS



REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO

Apoyo profesional con mantenimiento y reparación de tu equipamiento logístico



DISEÑO DE PRODUCTO

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



Enlace para visitar esta página:

<https://rotom.es/rueda-giratoria-con-rodamiento-de-rodillos-pp-o-125-mm-48147>

