



SERVIÇOS APLICÁVEIS



DESIGN DO PRODUTO

Precisa de uma solução personalizada? Nós podemos projetar embalagens exclusivas para um produto específico. Peça-nos uma proposta.



REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO

Manter a embalagem nas condições perfeitas garante sua longevidade e garante segurança. Confira a nossa oferta.

Roda giratória com travão 125 milímetros de diâmetro - PA

SKU 48169

Branco PA rícino com freio e rolamento de rolos de rolamento para o diâmetro de ricino é de 125 milímetros. O rodízio tem uma capacidade de carga de 200 kg.

DADOS TÉCNICOS

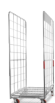
Diâmetro das rodas mm	125
Material	PA
Estado	Novo
Dimensões externas comprimento	110
Dimensões externas largura	80
Dimensões externas altura	160
Carga dinâmica	200
Produtos	novo
Tipo	Rodízios

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

125 milímetros rodízios de travagem com rolamento de rolos - PA

Um extra fortes carrinhos roda travada, que tem uma capacidade de carga de 200 kg e, portanto, adequado para cargas pesadas. A roda de rodízio tem uma auto-peso de 1,20kg PA é feita de material plástico branco, ambos o núcleo e a banda de rodagem da roda de rodízio consistem de PA.

O rolamento da roda é um rolamento de rolos.



Gama de temperatura na qual a roda pode ser utilizado é de -40°C e $+80^{\circ}\text{C}$

O padrão de orifícios tem dimensões 80x60mm, fornecida com orifícios para parafusos de 9 mm.

NOTA: A capacidade de carga máxima de quatro rodas é quadro no entanto cerca de 600 kg do carro também deve ser adequado para 600 kg.

Link para visitar esta página:

<https://rotom.pt/roda-giratoria-com-trav-o-125-milimetros-de-diametro-pa-48169>

