



## SERVIÇOS APLICÁVEIS



### REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO

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

## Rodízio Ø 150 mm - PU, 650 Kg

SKU 48412

Roda de transporte robusta tem uma elevada capacidade de carga de 650 kg e é, portanto, perfeitamente adequada para o transporte pesado.

### DADOS TÉCNICOS

Diâmetro das rodas mm	150
Material	PU
Estado	Novo
Dimensões externas comprimento	150
Dimensões externas largura	50
Dimensões externas altura	150
Capacidade de carga	650
Produtos	novo
Tipo	Rodízios

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

## Rodízio Ø 150 mm - PU, 650 Kg

Esta roda de transporte robusta tem uma elevada capacidade de carga de 650 kg e é, portanto, perfeitamente adequada para o transporte pesado. O piso da roda é feito de poliuretano moldado (PU) com um núcleo de ferro fundido (pintado de preto). A dureza do piso é de 90° - 98° Sh.A (HARD). A roda é resistente ao desgaste, não marcante e resistente a vários óleos, minerais, gorduras e hidrólise.

O diâmetro do eixo desta roda livre é de 20 mm e a sua altura é de 150 mm. Esta roda tem uma largura de banda de rodagem de 50 mm e o peso desta roda de transporte é de 3,24 kg. A gama de temperaturas da roda é de -30°C a +80°C. Esta roda



de transporte com banda de rodagem de poliuretano é adequada como alternativa à borracha natural quando estão envolvidos certos produtos químicos, óleos e massas lubrificantes.

Link para visitar esta página:

<https://rotom.pt/rodizio-o-150-mm-pu-650-kg-48412>

