



Transportrad PA/RU grau mit Kugellager Ø 125 mm - 200 kg

SKU 48050

Dieses lose Rad ist mit einem Kugellager mit einem Durchmesser von 125 mm ausgestattet. Das Material der Felge besteht aus Polyamid (PA) und die Lauffläche aus Gummi. Die Rolle ist geräuschkämpfend, spurlos und hat eine Tragfähigkeit von 200 kg.

TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Rollen (mm)	125
Material	Gummi
Status	Neu
Außenabmessung Länge	125
Außenabmessung Höhe	125
Tragfähigkeit	200
Produkt	neu
Typ	Rollen

WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



REPARATUR UND WARTUNG

Professionelle Unterstützung bei
Wartung und Reparatur Ihrer
Ladungsträger in der Logistik

PRODUKTBESCHREIBUNG

Transportrad mit Kugellager - Ø125 - ohne Streifen

Dieses Transportrad hat eine Tragfähigkeit von 200 kg. Das Rad ist durch die graue Gummilauffläche schalldicht und streifenfrei. Außerdem besteht die Felge aus schwarzem Polyamid (PA) und der Stahl des Transportrades ist elektrolytisch verzinkt. Das Rad hat einen Durchmesser von 125 mm.

Das Transportrad hat einen Temperaturbereich von -20° C bis + 60° C und einen Wellendurchmesser von 10 mm.



Die Räder von Rotom können mit verschiedenen Arten von Rollkäfigen und Dollies kombiniert werden.

Link um diese Seite zu besuchen:

<https://rotom.at/transportrad-pa-ru-grau-mit-kugellager-o-125-mm-200-kg-48050>

