



Lenkrolle 160mm Ø - PA / Gummi - mit Doppelkugellager

SKU 49953

Blaue Lenkrolle aus Gummi mit Doppelkugellager für Rollbehälter. Der Durchmesser der Rolle beträgt 160 mm. Dieses Rad hat eine Tragfähigkeit von 300 kg.

TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Rollen (mm)	160
Material	Gummi
Status	Neu
Außenabmessung Länge	160
Außenabmessung Breite	46
Außenabmessung Höhe	195
Tragfähigkeit	300
Produkt	neu
Typ	Rollen

WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



REPARATUR UND WARTUNG

Professionelle Unterstützung bei
Wartung und Reparatur Ihrer
Ladungsträger in der Logistik

PRODUKTBESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Doppelkugellager, 160 mm, Gummi

Ein besonders starkes und schalldämpfendes Schwenkrad für Rollbehälter. Das Rad hat eine Tragfähigkeit von 300 kg und ist daher für schwere Lasten geeignet. Diese Rolle hat ein Gewicht von 2 kg und besteht aus einem PA-Kunststoffkern und einem Gummiprofil. Kurz gesagt, eine markante Lenkrolle mit einem Durchmesser von 160 mm, die keine Streifen auf Ihrer Oberfläche hinterlässt, sehr schallabsorbierend ist und Ihnen mehr Fahrkomfort bietet. Dank des Radmaterials, einem Profil aus blauem Gummi, ist es auf fast allen Oberflächen einsetzbar, schallabsorbierend und komfortabel. Dieses Rad



kann beispielsweise unter Ihrem Flightcase, DJ-Möbeln, Rollbehälter oder Dolly verwendet werden. Das Rad ist zur Verwendung in einem Kühlhaus und für Temperaturen bis $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ geeignet.

Das Radlager ist mit einem Kugellager ausgestattet.

Der Temperaturbereich, in dem das Rad verwendet werden kann, liegt zwischen $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ und $+80\text{ }^{\circ}\text{C}$.

[Link um diese Seite zu besuchen:](#)

<https://rotom.de/lenkrolle-160mm-o-pa-gummi-mit-doppelkugellager-49953>

