



Transportgeräterollen-Rad mit TPE Lauffläche, PP-Felge und Rollenlager, 100x30 mm, Nabe 12x40 mm, Tragkr. 70 kg

## Kurzbeschreibung

Transportgeräterollen-Rad mit TPE Lauffläche, PP-Felge und Rollenlager

## **Produktbilder**



## **Beschreibung**

Material: TPE-Reifen auf Polypropylen Felge

Lagerart: Rollenlager

Räder mit weichen Laufflächen sollen nicht auf unversiegeltem, saugfähigem Untergrund wie Stein, Holz oder Parkett eingesetzt werden.

Das bei TPE-Rollen produktionsbedingt enthaltene Weißöl kann austreten und zu Kontaktverfärbungen führen. Bei versiegelten Böden verfliegt dieses Öl rückstandsfrei.

Bei hohen Temperaturen kann Fett aus dem Drehkranz oder dem Lager austreten.

Bitte prüfen Sie die Bodenverträglichkeit vor Anwendung. Bei Weichholz, Kork oder ähnlichen Bodenbelägen können alle Rollen Vertiefungen oder Streifen hinterlassen.

01.03.24

## Zusatzinformationen

	ArtNr.	714852
	Kurzbeschreibung	Transportgeräterollen-Rad mit TPE Lauffläche, PP-Felge und Rollenlager
kg	Tragkraft kg	70 kg
	Ø Rad mm	100 mm
	Radbreite mm	30 mm
	Bohrung mm	12 mm
	Nabenlänge mm	40 mm
	Radlagertyp	Rollenlager
	Material Felge	Polypropylen
	Material Lauffläche	TPE

2 01.03.24