



---

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.

## Zusatzinformationen

Art.-Nr.	714852
Kurzbeschreibung	Transportgeräterollen-Rad mit TPE Lauffläche, PP-Felge und Rollenlager
 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