



Apparate-Bockrolle mit TPE-Lauffläche, Gehäuse verzinkt, 75x25 mm, Gleitlager, Platte 67x60 mm, Tragkr. 50 kg

### Kurzbeschreibung

---

Apparate-Bockrolle mit TPE-Lauffläche, Gehäuse verzinkt

### Produktbilder

---



### Beschreibung

---

Gehäuse: verzinktes Stahlblech

Rad: Felge Kunststoff, Lauffläche TPE, Gleitlager

Rollen 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.	772260
Kurzbeschreibung	Apparate-Bockrolle mit TPE-Lauffläche, Gehäuse verzinkt
 Tragkraft kg	50 kg
 Ø Rad mm	75 mm
 Radbreite mm	25 mm
 Bauhöhe	101 mm
 Plattengröße mm	67 x 60 mm
 Lochabstand	46 x 46 mm
 Lochmaß	6.2 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	TPE
Befestigungsart	Platte