



Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse mit Gewindestift, verzinkt, 50 mm, Tragkr. 45 kg

### Kurzbeschreibung

---

Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse mit Gewindestift, verzinkt

### Produktbilder

---



### Beschreibung

---

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz  
Rad: Felge Kunststoff, Lauffläche TPE, Kugellager, Fadenschutz aus Kunststoff

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.

Art.-Nr.	773310A
Kurzbeschreibung	Apparate-Lenkrolle mit TPE-Laufläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse mit Gewindestift, verzinkt
 Tragkraft kg	45 kg
 Ø Rad mm	50 mm
 Radbreite mm	19 mm
 Bauhöhe	71 mm
Stiftmaß	M10 x 25 mm
 Ø Drehkranz	41 mm
 Ausladung	21 mm
Radlagertyp	Kugellager
Material Felge	Kunststoff
Material Laufläche	TPE