



---

**Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Stahlblech-Fadenschutz, Gehäuse verzinkt, 75x25 mm, Gleitlager, Rückenloch 10,2 mm, Tragkr. 50 kg**

---

**Kurzbeschreibung**

Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Stahlblech-Fadenschutz, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt

---

**Produktbilder**



---

**Beschreibung**

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz

Rad: Felge Kunststoff, Lauffläche TPE, Gleitlager und Fadenschutz aus verzinktem Stahlblech

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.	773200C
Kurzbeschreibung	Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Stahlblech-Fadenschutz, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt
	Tragkraft kg
	Ø Rad mm
	Radbreite mm
	Bauhöhe
	Ø Rückenloch mm
	Ø Drehkranz
	Ausladung
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	TPE
Befestigungsart	Rückenloch