



Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse mit Totalfeststeller, verzinkt, 50x19 mm, Kugellager, Platte 42x42 mm, Tragkr. 35 kg

### Kurzbeschreibung

---

Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, 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.	771310K
Kurzbeschreibung	Apparate-Lenkrolle mit TPE-Laufläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt
 Tragkraft kg	35 kg
 Ø Rad mm	50 mm
 Radbreite mm	19 mm
 Bauhöhe	66 mm
 Plattengröße mm	42 x 42 mm
 Lochabstand	30x 30 mm
 Lochmaß	5.2 mm
 Ausladung	24 mm
Radlagertyp	Kugellager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Laufläche	TPE
Befestigungsart	Platte