



Apparate-Bockrolle mit TPE-Lauffläche, Gehäuse verzinkt, 100x30 mm, Gleitlager, Platte 77x67 mm, Tragkr. 70 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.	784560
Kurzbeschreibung	Apparate-Bockrolle mit TPE-Lauflfläche, Gehäuse verzinkt
 Tragkraft kg	70 kg
 Ø Rad mm	100 mm
 Radbreite mm	30 mm
 Bauhöhe	128 mm
 Plattengröße mm	77 x 67 mm
 Lochabstand	61 x 51 mm
 Lochmaß	6.2 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Lauflfläche	TPE
Befestigungsart	Platte