



Apparate-Doppel-Lenkrolle mit TPE-Laufläche, Gehäuse verzinkt, 50x18 mm, Gleitlager, Platte 60x60 mm, Tragkr.
80 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-Doppel-Lenkrolle mit TPE-Laufläche, Gehäuse mit Platte, verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz









Rad: Felge Kunststoff, Laufläche TPE, Gleitlager

Rollen mit weichen Lauflächen 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.	776160
Kurzbeschreibung	Apparate-Doppel-Lenkrolle mit TPE-Laufläche, Gehäuse mit Platte, verzinkt
 Tragkraft kg	80 kg
 Ø Rad mm	50 mm
 Radbreite mm	18 mm
 Bauhöhe	73 mm
 Plattengröße mm	60 x 60 mm
 Lochabstand	46 x 46 mm
 Lochmaß	6.2 mm
 Ausladung	30 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Laufläche	TPE
Befestigungsart	Platte