



Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Stahlblech-Fadenschutz, Gehäuse mit Totalfeststeller, verzinkt, 100x25 mm, Gleitlager, Platte 60x60 mm, Tragkr. 55 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Stahlblech-Fadenschutz, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, 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.

Art.-Nr.	771511C
Kurzbeschreibung	Apparate-Lenkrolle mit TPE-Laufläche und Stahlblech-Fadenschutz, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt
 Tragkraft kg	55 kg
 Ø Rad mm	100 mm
 Radbreite mm	25 mm
 Bauhöhe	121 mm
 Plattengröße mm	60 x 60 mm
 Lochabstand	46 x 46 mm
 Lochmaß	6.2 mm
 Ausladung	32 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Laufläche	TPE
Befestigungsart	Platte