



Apparate-Lenkrolle mit Gummireifen, Gehäuse mit Totalfeststeller, verzinkt, 125x30 mm, Gleitlager, Platte 77x67 mm, Tragkr. 70 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-Lenkrolle mit Gummireifen, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz









Rad: Kunststofffelge mit Gummireifen, Gleitlager

Rollen mit weichen Laufflächen sollen nicht auf unversiegeltem, saugfähigem Untergrund wie Stein, Holz oder Parkett eingesetzt werden.

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.	781614C
Kurzbeschreibung	Apparate-Lenkrolle mit Gummireifen, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt
 Tragkraft kg	70 kg
 Ø Rad mm	125 mm
 Radbreite mm	30 mm
 Bauhöhe	152 mm
 Plattengröße mm	77 x 67 mm
 Lochabstand	61 x 51 mm
 Lochmaß	6.2 mm
 Ausladung	41 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	Gummi
Befestigungsart	Platte