



Design-Bockrolle mit Polyurethan-Rad, Gehäuse verzinkt, 50x20 mm, Gleitlager, Platte 60x67 mm, Tragkr. 40 kg

Kurzbeschreibung

Design-Bockrolle mit Polyurethan-Rad, Gehäuse verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: Stahlblech, verzinkt.

Rad: Polyurethanrad








Lagerart: 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.	6724551
Kurzbeschreibung	Design-Bockrolle mit Polyurethan-Rad, Gehäuse verzinkt
 Tragkraft kg	40 kg
 Ø Rad mm	50 mm
 Radbreite mm	20 mm
 Bauhöhe	73 mm
 Plattengröße mm	60 x 67 mm
 Lochabstand	46 x 46 mm
 Lochmaß	6.2 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Polyurethan
Material Lauffläche	Polyurethan
Befestigungsart	Platte