



Design-Lenkrolle mit Polyurethan-Rad, Gehäuse verzinkt, 75x23 mm, Gleitlager, Rückenloch 10,2 mm, Tragkr. 50 kg

Kurzbeschreibung

Design-Lenkrolle mit Polyurethan-Rad, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt

Produktbilder



Beschreibung







Gehäuse: Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz, verzinkt.

Rad: Polyurethanrad, 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.

Art.-Nr.	6736551
Kurzbeschreibung	Design-Lenkrolle mit Polyurethan-Rad, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt
 Tragkraft kg	50 kg
 Ø Rad mm	75 mm
 Radbreite mm	23 mm
 Bauhöhe	101 mm
 Ø Rückenloch mm	10.2 mm
 Ausladung	25 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Polyurethan
Material Lauffläche	Polyurethan
Befestigungsart	Rückenloch