



Design-Bockrolle mit Polyurethan-Rad, Gehäuse verzinkt, 75x23 mm, Gleitlager, Platte 60x67 mm, Tragkr. 50 kg

Kurzbeschreibung

Design-Bockrolle mit Polyurethan-Rad, Gehäuse verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: Stahlblech, verzinkt.

Rad: Polyurethanrad

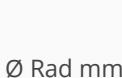
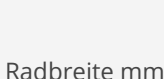
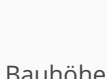
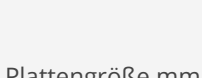
Lagerart: Gleitlager

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.	6726551
	Kurzbeschreibung	Design-Bockrolle mit Polyurethan-Rad, Gehäuse verzinkt
	Tragkraft kg	50 kg
	Ø Rad mm	75 mm
	Radbreite mm	23 mm
	Bauhöhe	101 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