



Aluminiumrad mit Gleitlager und Gummilauffringen, 75x26 mm, Nabe 8,1x26 mm, Tragkr. 50 kg

Kurzbeschreibung

Aluminiumrad mit Gleitlager und Gummilauffringen

Produktbilder



Beschreibung

Material: Aluminium Vollmaterial, mit Gummilauffringen






Lagerart: Gleitlager

Räder 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.	6755012
Kurzbeschreibung	Aluminiumrad mit Gleitlager und Gummilauftringen
 Tragkraft kg	50 kg
 Ø Rad mm	75 mm
 Radbreite mm	26 mm
 Bohrung mm	8.1 mm
 Nabenlänge mm	26 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Felge	Aluminium
Material Lauffläche	Gummi