



Apparate-Doppel-Lenkrolle mit Gummireifen, Gehäuse verzinkt, 50x19 mm, Gleitlager, Rückenloch 10,2 mm, Tragkr.
80 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-Doppel-Lenkrolle mit Gummireifen, Gehäuse mit Rückenloch, 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.	777100
Kurzbeschreibung	Apparate-Doppel-Lenkrolle mit Gummireifen, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt
 Tragkraft kg	80 kg
 Ø Rad mm	50 mm
 Radbreite mm	19 mm
 Bauhöhe	73 mm
 Ø Rückenloch mm	10.2 mm
 Ø Drehkranz	42 mm
 Ausladung	30 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	Gummi
Befestigungsart	Rückenloch