



Apparate-Doppel-Lenkrolle mit Gummireifen, Gehäuse verzinkt, 50x19 mm, Gleitlager, Platte 60x60 mm, Tragkr. 80 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-Doppel-Lenkrolle mit Gummireifen, Gehäuse mit Platte, 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.	776100
Kurzbeschreibung	Apparate-Doppel-Lenkrolle mit Gummireifen, Gehäuse mit Platte, verzinkt
 Tragkraft kg	80 kg
 Ø Rad mm	50 mm
 Radbreite mm	19 mm
 Bauhöhe	73 mm
 Plattengröße mm	60 x 60 mm
 Lochabstand	46 x 46 mm
 Lochmaß	6.2 mm
 Ausladung	30 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	Gummi
Befestigungsart	Platte