



Apparate-Lenkrolle mit Gummireifen, Gehäuse verzinkt, 125x30 mm, Gleitlager, Platte 77x67 mm, Tragkr. 70 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-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.	780614C
	Kurzbeschreibung	Apparate-Lenkrolle mit Gummireifen, Gehäuse mit Platte, verzinkt
	Tragkraft kg	70 kg
	Ø Rad mm	125 mm
	Radbreite mm	30 mm
	Bauhöhe	152 mm
	Plattengröße mm	77 x 67 mm
	Lochabstand	61 x 51 mm
	Lochmaß	6.2 mm
	Ausladung	41 mm
	Radlagertyp	Gleitlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Kunststoff
	Material Lauffläche	Gummi
	Befestigungsart	Platte