



Transportgeräte-Bockrolle mit TPE-Lauffläche und Fadenschutz, Gehäuse verzinkt, 80x32 mm, Kugellager, Platte 105x85 mm, Tragkr. 140 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Bockrolle mit TPE-Lauffläche und Fadenschutz, Gehäuse verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech








Rad: Felge Kunststoff, Lauffläche TPE, Kugellager und Fadenschutz

Rollen mit weichen Laufflächen sollen nicht auf unversiegeltem, saugfähigem Untergrund wie Stein, Holz oder Parkett eingesetzt werden.

Das bei TPE-Rollen produktionsbedingt enthaltene Weißöl kann austreten und zu Kontaktverfärbungen führen. Bei versiegelten Böden verfliegt dieses Öl rückstandsfrei.

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.

	Art.-Nr.	717465F
	Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Bockrolle mit TPE-Lauffläche und Fadenschutz, Gehäuse verzinkt
	Tragkraft kg	140 kg
	Ø Rad mm	80 mm
	Radbreite mm	32 mm
	Bauhöhe	108 mm
	Plattengröße mm	105 x 85 mm
	Lochabstand	80 x 60 mm
	Lochmaß	9 mm
	Radlagertyp	Kugellager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Kunststoff
	Material Lauffläche	TPE
	Befestigungsart	Platte