



Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse verzinkt, 100x24 mm, Kugellager, Platte 60x60 mm, Tragkr. 55 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse mit Platte, verzinkt

Produktbilder



Beschreibung









Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz
Rad: Felge Kunststoff, Lauffläche TPE, Kugellager, Fadenschutz aus Kunststoff

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.	770510C
	Kurzbeschreibung	Apparate-Lenkrolle mit TPE-Laufläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse mit Platte, verzinkt
	Tragkraft kg	55 kg
	Ø Rad mm	100 mm
	Radbreite mm	24 mm
	Bauhöhe	121 mm
	Plattengröße mm	60 x 60 mm
	Lochabstand	46x 46 mm
	Lochmaß	6.2 mm
	Ausladung	32 mm
	Radlagertyp	Kugellager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Kunststoff
	Material Laufläche	TPE
	Befestigungsart	Platte