



Apparate-Doppel-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse mit Totalfeststeller, verzinkt, 75x25 mm, Kugellager, Rückenloch 10,2 mm, Tragkr. 100 kg

## Kurzbeschreibung

Apparate-Doppel-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse mit Rückenloch und Totalfeststeller, 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.

25.04.24

## Zusatzinformationen

	ArtNr.	779410
	Kurzbeschreibung	Apparate-Doppel-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche und Kunststoff- Fadenschutz, Gehäuse mit Rückenloch und Totalfeststeller, verzinkt
kg	Tragkraft kg	100 kg
	Ø Rad mm	75 mm
	Radbreite mm	25 mm
	Bauhöhe	99 mm
	Ø Rückenloch mm	10.2 mm
	Ø Drehkranz	56 mm
	Ausladung	30 mm
	Radlagertyp	Kugellager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Kunststoff
	Material Lauffläche	TPE
	Befestigungsart	Rückenloch

25.04.24