



Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Kunststofffelge, Gehäuse, Edelstahl rostfrei, 100x30 mm, Gleitlager, Platte 100x85 mm, Tragkr. 60 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Kunststofffelge, Gehäuse mit Platte, Edelstahl rostfrei

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: Edelstahl rostfrei mit doppeltem Kugellager im Drehkranz Rad: Kunststofffelge mit Vollgummireifen, 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.

02.05.24

	ArtNr.	715451
	Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Kunststofffelge, Gehäuse mit Platte, Edelstahl rostfrei
kg	Tragkraft kg	60 kg
	Ø Rad mm	100 mm
	Radbreite mm	30 mm
	Bauhöhe	128 mm
0 0	Plattengröße mm	100 x 85 mm
0 0	Lochabstand	80x 60 mm
0 0	Lochmaß	9 mm
	Ausladung	40 mm
	Radlagertyp	Gleitlager
	Material Gehäuse	Edelstahl rostfrei
	Material Felge	Kunststoff
	Material Lauffläche	Gummi
	Befestigungsart	Platte

2 02.05.24