



Transportgeräte-Lenkrolle mit blauer Elastik-Vollgummi Lauffläche, Gehäuse verzinkt, 100x25 mm, Rollenlager, Rückenloch 12,2 mm, Tragkr. 150 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit blauer Elastik-Vollgummi Lauffläche, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt

Produktbilder



Beschreibung


Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz
Rad: Felge schwarzes Polyamid, Lauffläche blauer Elastik-Vollgummi, Rollenlager

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.	711658
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit blauer Elastik-Vollgummi Lauffläche, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt
 Tragkraft kg	150 kg
 Ø Rad mm	100 mm
 Radbreite mm	25 mm
 Bauhöhe	128 mm
 Ø Rückenloch mm	12.2 mm
 Ø Drehkranz	73 mm
 Ausladung	40 mm
Radlagertyp	Rollenlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Polyamid
Material Lauffläche	Gummi
Befestigungsart	Rückenloch