



Transportgeräte-Lenkrolle mit blauer Elastik-Vollgummi Lauffläche, Gehäuse mit Totalfeststeller, verzinkt, 200x48 mm, Rollenlager, Rückenloch 20,2 mm, Tragkr. 300 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit blauer Elastik-Vollgummi Lauffläche, Gehäuse mit Rückenloch und Totalfeststeller, 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. | 712728 |
| Kurzbeschreibung | Transportgeräte-Lenkrolle mit blauer Elastik-Vollgummi Lauffläche, Gehäuse mit Rückenloch und Totalfeststeller, verzinkt |
|  Tragkraft kg | 300 kg |
|  Ø Rad mm | 200 mm |
|  Radbreite mm | 48 mm |
|  Bauhöhe | 240 mm |
|  Ø Rückenloch mm | 20.2 mm |
|  Ø Drehkranz | 102 mm |
|  Ausladung | 56 mm |
| Radlagertyp | Rollenlager |
| Material Gehäuse | Stahl verzinkt |
| Material Felge | Polyamid |
| Material Lauffläche | Gummi |
| Befestigungsart | Rückenloch |