



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.

Zusatzinformationen

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