



Apparate-Bockrolle mit TPE-Lauffläche, Gehäuse verzinkt, 100x30 mm, Gleitlager, Platte 77x67 mm, Tragkr. 70 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-Bockrolle mit TPE-Lauffläche, Gehäuse verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech

Rad: Felge Kunststoff, Lauffläche TPE, Gleitlager

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.

Zusatzinformationen

| | |
|--|--|
| Art.-Nr. | 784560 |
| Kurzbeschreibung | Apparate-Bockrolle mit TPE-Lauflfläche, Gehäuse verzinkt |
|  Tragkraft kg | 70 kg |
|  Ø Rad mm | 100 mm |
|  Radbreite mm | 30 mm |
|  Bauhöhe | 128 mm |
|  Plattengröße mm | 77 x 67 mm |
|  Lochabstand | 61 x 51 mm |
|  Lochmaß | 6.2 mm |
| Radlagertyp | Gleitlager |
| Material Gehäuse | Stahl verzinkt |
| Material Felge | Kunststoff |
| Material Lauflfläche | TPE |
| Befestigungsart | Platte |