



Apparate-Bockrolle mit TPE-Lauffläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse verzinkt, 125x30 mm, Kugellager, Platte 77x67 mm, Tragkr. 80 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-Bockrolle mit TPE-Lauffläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech








Rad: Felge Kunststoff, Lauffläche TPE, Kugellager, Fadenschutz aus Kunststoff

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.

| | | |
|--|--------------------|---|
| | Art.-Nr. | 784665 |
| | Kurzbeschreibung | Apparate-Bockrolle mit TPE-Laufläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse verzinkt |
|  | Tragkraft kg | 80 kg |
|  | Ø Rad mm | 125 mm |
|  | Radbreite mm | 30 mm |
|  | Bauhöhe | 152 mm |
|  | Plattengröße mm | 77 x 67 mm |
|  | Lochabstand | 61 x 51 mm |
|  | Lochmaß | 6.2 mm |
| | Radlagertyp | Kugellager |
| | Material Gehäuse | Stahl verzinkt |
| | Material Felge | Kunststoff |
| | Material Laufläche | TPE |
| | Befestigungsart | Platte |