



Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauflfläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt, 100x24 mm, Kugellager, Rückenloch 10,2 mm, Tragkr. 55 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauflfläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt

Produktbilder



Beschreibung






Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz
Rad: Felge Kunststoff, Lauflfläche TPE, Kugellager, Fadenschutz aus Kunststoff

Rollen mit weichen Lauflflächen 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. | 773510C | |
| Kurzbeschreibung | Apparate-Lenkrolle mit TPE-Laufläche und Kunststoff-Fadenschutz, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt | |
|  | Tragkraft kg | 55 kg |
|  | Ø Rad mm | 100 mm |
|  | Radbreite mm | 24 mm |
|  | Bauhöhe | 121 mm |
|  | Ø Rückenloch mm | 10.2 mm |
|  | Ø Drehkranz | 41 mm |
|  | Ausladung | 32 mm |
| Radlagertyp | Kugellager | |
| Material Gehäuse | Stahl verzinkt | |
| Material Felge | Kunststoff | |
| Material Laufläche | TPE | |
| Befestigungsart | Rückenloch | |