



Apparaterollen-Rad mit TPE-Laufläche, elektrisch leitfähig und Kugellager, 100x24 mm, Nabe 6x29,5 mm, Tragkr. 70 kg

Kurzbeschreibung

Apparaterollen-Rad mit TPE-Laufläche, elektrisch leitfähig und Kugellager

Produktbilder



Beschreibung

Material: Kunststoffelge mit TPE-Laufläche, spurfrei, elektrisch leitfähig






Lagerart: Kugellager

Räder mit weichen Lauflächen 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. | 775565E |
| Kurzbeschreibung | Apparaterollen-Rad mit TPE-Lauffläche, elektrisch leitfähig und Kugellager |
|  Tragkraft kg | 70 kg |
|  Ø Rad mm | 100 mm |
|  Radbreite mm | 24 mm |
|  Bohrung mm | 6 mm |
|  Nabenlänge mm | 29.5 mm |
| Radlagertyp | Kugellager |
| Material Felge | Kunststoff |
| Material Lauffläche | TPE |