



Apparaterollen-Rad mit TPE-Lauflfläche, elektrisch leitfähig und Kugellager, 75x24 mm, Nabe 6x29,5 mm, Tragkr. 50 kg

Kurzbeschreibung

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

Produktbilder



Beschreibung

Material: Kunststofffelge mit TPE-Lauflfläche, spurfrei, elektrisch leitfähig






Lagerart: Kugellager

Räder 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.	775265E
Kurzbeschreibung	Apparaterollen-Rad mit TPE-Lauffläche, elektrisch leitfähig und Kugellager
 Tragkraft kg	50 kg
 Ø Rad mm	75 mm
 Radbreite mm	24 mm
 Bohrung mm	6 mm
 Nabenlänge mm	29.5 mm
Radlagertyp	Kugellager
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	TPE