



Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche, Gehäuse, Edelstahl rostfrei, 75x24 mm, Gleitlager, Rückenloch 10,2 mm, Tragkr. 50 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-Lenkrolle mit TPE-Lauffläche, Gehäuse mit Rückenloch, Edelstahl rostfrei

Produktbilder



Beschreibung








Gehäuse: Edelstahl rostfrei mit doppeltem Kugellager im Drehkranz
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.

Art.-Nr.	773280
Kurzbeschreibung	Apparate-Lenkrolle mit TPE-Laufläche, Gehäuse mit Rückenloch, Edelstahl rostfrei
 Tragkraft kg	50 kg
 Ø Rad mm	75 mm
 Radbreite mm	24 mm
 Bauhöhe	101 mm
 Ø Rückenloch mm	10.2 mm
 Ø Drehkranz	41 mm
 Ausladung	30 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Edelstahl rostfrei
Material Felge	Kunststoff
Material Laufläche	TPE
Befestigungsart	Rückenloch