



Lenkrolle aus Polypropylen Ø50mm mit Montageplatte

Beschreibung

Diese vielseitige Lenkrolle hat eine Lauffläche aus Polypropylen und eignet sich hervorragend für Anwendungen auf ebenen Flächen. Die hohe Steifigkeit von Polypropylen macht diesen Radtyp sehr geeignet für statische Anwendungen unter hoher Belastung. Dieses Material eignet sich auch gut für den Einsatz in einer industriellen Umgebung. Die Lenkrolle ist mit einer perforierten Montageplatte ausgestattet, die eine einfache Montage des Rades mit 4 Schrauben ermöglicht. Der Stahl der Lenkrolle ist galvanisch verzinkt. Diese Lenkrolle hat eine spurlose PP-Lauffläche und einen Durchmesser von 50 mm. Die Tragfähigkeit dieser Lenkrolle beträgt 30 kg.

Eigenschaften:

- Nicht streifende Lauffläche
- Kostengünstig
- Tragfähigkeit pro Lenkrolle: 30 kg.
- Plattenbohrung Ø 6,2 mm
- Montageplatte L x B : 58x46 mm
- Widerstandsfähig gegen Oxidation
- Gehäuse aus hochwertigem verzinktem Stahl
- Bauhöhe: 65 mm

Weitere Informationen

Artikel Nummer	V1500257
Modell	1500257
EAN	8004878684678
Artikelgruppe	HUVEMA Webshop Machines & Apparatuur
Marke	Valex
Eigenschaften	Raddurchmesser 50 mm
Artikelgruppe Code	2163430

