



Lenkrolle aus Polypropylen Ø30mm 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 gelochter Montageplatte ausgestattet, die eine einfache Befestigung des Rades mit 4 Schrauben ermöglicht. Der Stahl der Lenkrolle ist galvanisch verzinkt. Diese Lenkrolle hat eine spurlose PP-Lauffläche und einen Durchmesser von 30 mm. Die Tragfähigkeit dieser Rolle beträgt 15 kg.

Eigenschaften:

- Streifensichere Lauffläche
- Kostengünstig
- Tragfähigkeit pro Rolle : 15 kg.
- Plattenbohrung Ø 4,1 mm
- Platte L x B : 38x32 mm
- Widerstandsfähig gegen Oxidation
- Gehäuse aus hochwertigem verzinktem Stahl
- Bauhöhe: 37 mm

Weitere Informationen

Artikel Nummer	V1500255
Modell	1500255
EAN	8004878684654
Artikelgruppe	HUVEMA Webshop Machines & Apparatuur
Marke	Valex
Eigenschaften	Raddurchmesser 30 mm
Artikelgruppe Code	2163428

