



---

# Polypropylen-Lenkrolle Ø38mm 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 38 mm. Die Tragfähigkeit dieser Lenkrolle beträgt 20 kg.

### Eigenschaften:

- Nicht streifende Lauffläche
- Kostengünstig
- Tragfähigkeit pro Lenkrolle : 20 kg.
- Plattenbohrung Ø 5,1 mm
- Montageplatte L x B : 45x38 mm
- Widerstandsfähig gegen Oxidation
- Gehäuse aus hochwertigem verzinktem Stahl
- Bauhöhe: 51 mm

## Weitere Informationen

---

Artikel Nummer	V1500256
Modell	1500256
EAN	8004878684661
Artikelgruppe	HUVEMA Webshop Machines & Apparatuur
Marke	Valex
Eigenschaften	Raddurchmesser 40 mm
Artikelgruppe Code	2163429

