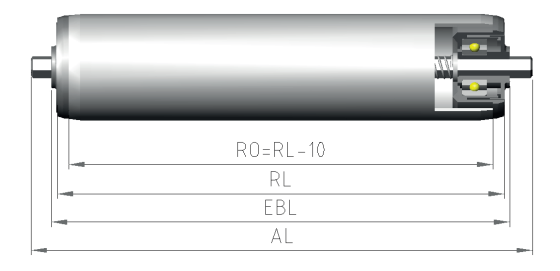
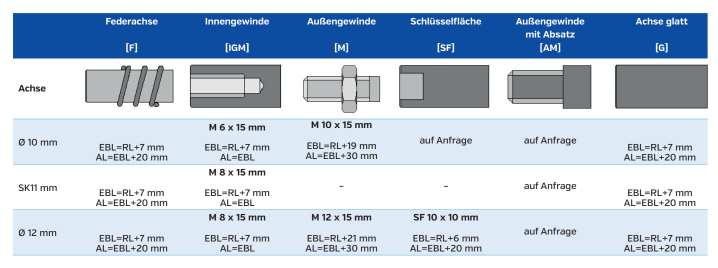
## **Tragrolle: Modell 3500** *M* antistatisch

Stahlrohr verzinkt	50x1,5 mm	60x1,5 mm	-	-	-
PVC-Rohr	-	-	-	-	-
Edelstahlrohr	50x1,5 mm	60x1,5 mm	-	-	-
Aluminiumrohr	50x1,5 mm	-	-	-	-





Das **Modell 3500** ist eine Schwerkrafttragrolle für mittlere Belastungen und wurde speziell für den Betrieb mit Flachriemen konstruiert.

Die Einsatzbereiche sind angetriebene Rollenbahnen für Stückgut mit mittlerem Stückgewicht. Die Lagerschilder sind elektrisch leitfähig  $\mathscr{M}$  und verhindern dadurch eine elektrostatische Aufladung.

Tragfähigkeit: max. 160 kg(daN)/Rolle

Belastungswerte für Achse und Rohr laut Tabellen Seite 83 berücksichtigen.

Lagerung: Elektrisch leitfähiges Kunststoff-Lagerschild mit Normrillenkugellager und Einfachlabyrinthabdichtung.

Rollenboden: PP schwarz Einfachlabyrinth: PP schwarz

Lager: Normrillenkugellager 6002 – Ausführung ZZ.



Standardmäßig werden Stahlrohre in verzinkter Ausführung geliefert.

