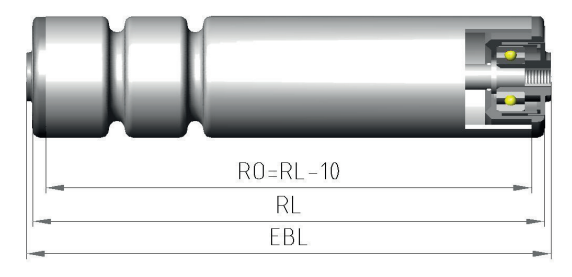
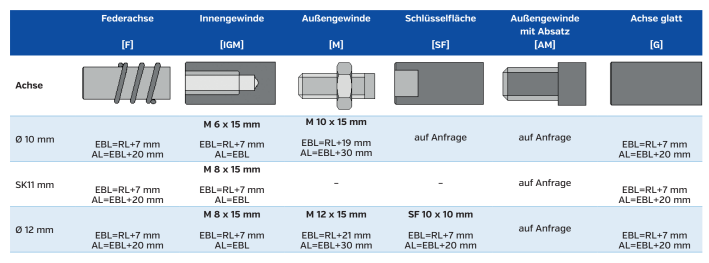
Tragrolle: Modell 3060

Stahlrohr verzinkt	40x1,5 mm	50x1,5 mm	60x1,5 mm	80x2,0 mm	-
PVC-Rohr	-	-	-	-	-
Edelstahlrohr	-	-	-	-	-
Aluminiumrohr	-	-	-	-	-





Das Modell 3060 wurde für den Betrieb von Rundriemen konstruiert.

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 6202 – Ausführung ZZ.

Sicken: Einfach- oder Doppelsicke.

Randabstand mindestens 40 mm.

A = 40 mm, B = 30 mm vom Rillenmittenabstand. Sicke(n) für Rundriemen Ø 4, Ø 5 oder Ø 6 mm.





