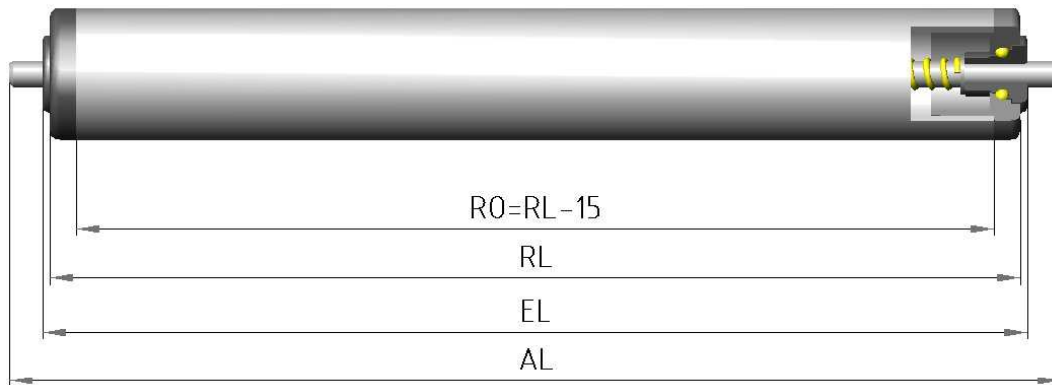




Stahlrohr	20x1,5 mm	30x1,0 mm	40x1,5 mm	-	-	-
PVC - Rohr	20x1,5 mm	30x1,8 mm	40x2,3 mm	-	-	-
Edelstahlrohr	20x1,5 mm	30x1,0 mm	40x1,5 mm	-	-	-
Aluminiumrohr	20x1,5 mm	-	-	-	-	-



	[F] Federachse	[IGM] Innengewinde	[M] Außengewinde	[SF] Schlüssel- fläche	[AM] Außengewinde mit Absatz	[G] Achse glatt
Achse						
Ø 6mm	EBL=RL+5 mm AL=EBL+16 mm	<u>M 4 x 10 mm</u> EBL=RL+5 AL=EBL	<u>M 6 x 15 mm</u> EBL=RL+15 mm AL=EBL+30 mm	-	-	EBL=RL+5 mm AL=EBL+16 mm
Ø 8mm	EBL=RL+6 mm AL=EBL+20 mm	<u>M 5 x 10 mm</u> EBL=RL+5 AL=EBL	<u>M 8 x 15 mm</u> EBL=RL+18 mm AL=EBL+30 mm	-	-	EBL=RL+5mm AL=EBL+20 mm
Ø 10 mm	EBL=RL+6 mm AL=EBL+20 mm	<u>M 6 x 10 mm</u> EBL=RL+5 mm AL=EBL	EBL=RL+17 mm AL=EBL+30 mm	-	-	EBL=RL+5mm AL=EBL+20 mm

Graues Kunststofflagerschild mit Leichtlauflager.

Tragzahl: Rohrdurchmesser 20 mm 5 daN/Lagerschild
 Rohrdurchmesser 30 und 40 mm 7 daN/Lagerschild

Lagerschildkörper: PP
 Nabe: PA/POM
 Lagerkäfig: PA
 Lagerkugeln: C-Stahl/4034

Das Modell 500/503 ist eine sehr leichtgängige Schwerkrafttragrolle. Diese Rolle kann mit unterschiedlichen Rohren (Tabelle am Blattanfang) und Achsen ausgestattet werden. Die Einsatzbereiche sind Rollenbahnen, Durchlaufregale und Zu- bzw. Abführungen an Maschinen mit geringem Stückgewicht. Die Oberfläche ist bei den Stahlrohren verzinkt.

Rohrdurchmesser 20 nur mit Achse Ø 6 mm lieferbar.

Modell 503: mit Nirokugeln (4034) .