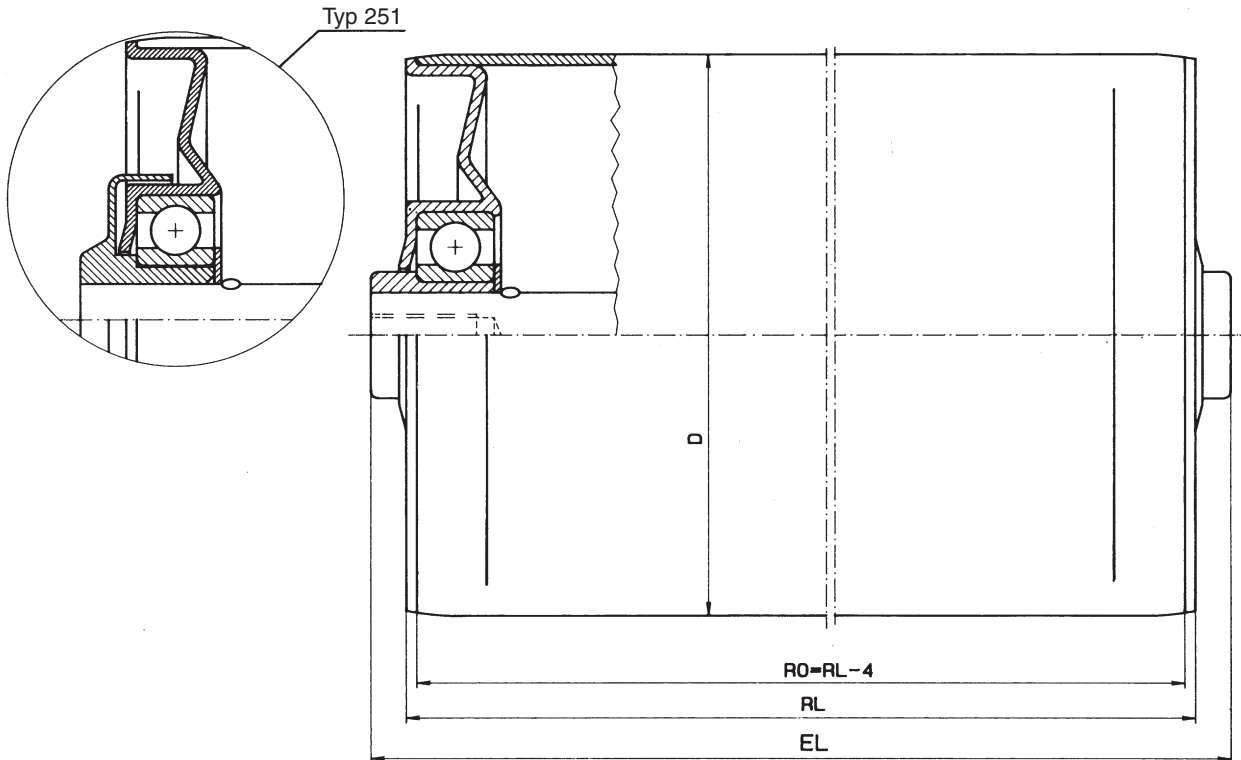




Tragrolle Typenreihe 250

Rohr Ø 40, 50, 60, 80



Bestell-Bezeichnung		A... M...	A... AGM...	A... IGM...	A... glatt	A... SW...	A... FA...
Achs-Ø	EL =						
8	RL +	23			10		10
10	RL +	22	10	10	10	10	10
12	RL +	24	10	10	10	10	10
14	RL +	26	10	10	10	10	10
15	RL +		10	10		10	
17	RL +	26		10		10	

Die Tragrollenlager bestehen aus Stahlblech mit Rillenkugellager.

Die Distanzbuchsen für den jeweiligen Achsdurchmesser bestehen aus Kunststoff.

Achse 15 + 17 ohne Distanzbuchsen

Rohr 40 mm nur mit Achse 12 ohne Distanzbuchse

Typ 251 nicht mit A 17 möglich

Tragfähigkeit: 120 daN/Lager

Rohrausführungen Seite I.3

Achsausführungen Seite I.4

Bestellbeispiel:

Typ 250-50 x 1,5 ST A 12 IGM8 EL ...

Die Auswahl der Kugellager ergibt den Bestelltyp:

Rillenkugellager 6001, 6003 oder 6202 **Typ 250**

Rillenkugellager 6001 Z, 6003 Z oder 6202 Z **Typ 250 Z**

Rillenkugellager 6001 RS, 6003 RS oder 6202 RS **Typ 250 RS**

Rillenkugellager 6202 mit Kunststoffabdeckung **Typ 251**

Rillenkugellager 6202 RS mit Kunststoffabdeckung **Typ 251 RS**