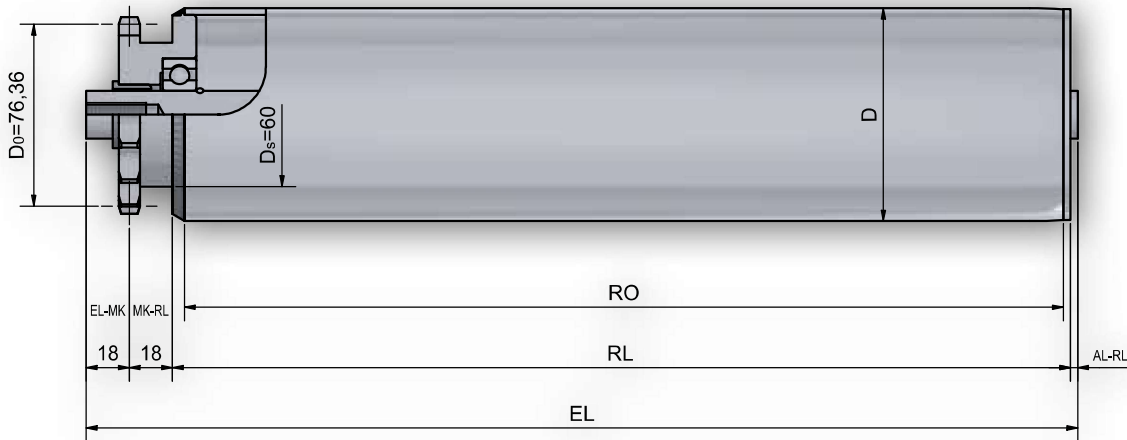


Tragrolle 511



Achsausführungen

Bestell-Bezeichnung		A...M...	A...IGM...
Achs-Ø	EL=		
20	RL+	59	41
25	RL+		41

Auswahl Gegenlagertyp für Rohr- und Achskombinationen

Rohrabm.	A20	A25
63,5 x 2,9	260	
80 x 2	260	260
80 x 3	260	260
88,9 x 2,9	260	260
108 x 3,25	260	260
133 x 3,6	402WO	402WO

Tragrolle 511

Antriebselement

Lagerung
 Tragfähigkeit
 max. Geschwindigkeit
 Temperaturbereich
 Antriebsart
 Hinweis

Stahl - Einfachkettenrad 5/8" x 3/8" z=15 (Triebstock-Verzahnung)

Präzisionskugellager (Serie 6004, 6204, 6005) nach DIN 625 lieferbar in 2RS, ZZ
 3.400N (abhängig von der Belastungsgrenze von Rohr und Achse)
 0,3 m/s
 -5 bis +80 C
 Festantrieb mit dem Rohr verschweißt
 Tragrollen können mit geänderter Lagerung auch im Tiefkühlbereich eingesetzt werden. Die gewünschte Eigenschaft bitte im Auftragsfall mit angeben.

Bestellbeispiel

