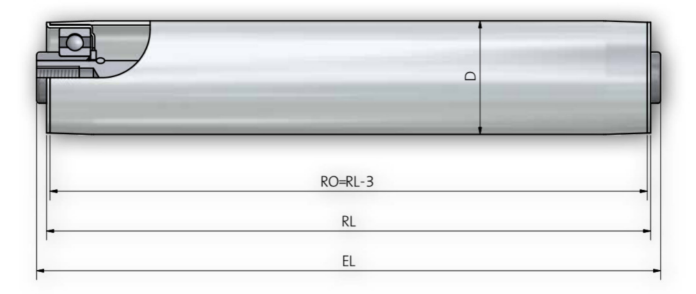


Tragrolle 290



Achsausführungen

Bestell-Bezeichnung		AM	AAGM	AIGM	Aglatt	ASW	AFA
Achs-Ø	EL=		- EL	EL	=	EL	
8	RL+				10		10
10	RL+	22	10	10	10	10	10
S 11	RL+				10		10
12	RL+	24	10	10	10	10	10
14	RL+	26	10	10	10	10	10
15	RL+		10	10		10	

Rohr- und Achskombinationen

Rohrabm.	A8	A10	A 511	A12	A14	A15
.,5	х	х	х	х	х	х

Optional Rundriemennuten S. 46 Beschichtungen S. 10 Aufsteckkappen S. 13



Tragrolle 290

Lagertyp Stahl - Lagerboden

Lagerung Präzisionskugellager (Serie 6202) nach DIN 625 lieferbar in 2RS, ZZ Standard Serie

6202ZZ - Distanzbuchsen für den jeweiligen Achsdurchmesser in Kunststoff

Tragfähigkeit/Tragrolle 1.200N (abhängig von der Belastungsgrenze von Rohr und Achse)

max. Geschwindigkeit 1,2 m/s
Temperaturbereich -5 bis +60 C

Optional

Hinweis Als angetriebene Tragrolle einsetztbar

Mit spezieller Fettung auch im Tiefkühlbereich (-28°C) einsetzbar

Bestellbeispiel

Тур	290 ZZ - 40x1,5 STI A12 IGM 8x15 EL=500m
Typ Lager	
Kugellagerab	dichtung
Rohr-Ø und V	Vandstärke
Rohrgüte	
Achs-Ø	
Achsende	
Einbaulänge	

Technische Hinweise Rohr/Achsen S. 7 Lagerungen S. 14 Allgemeine Hinweise S. 5