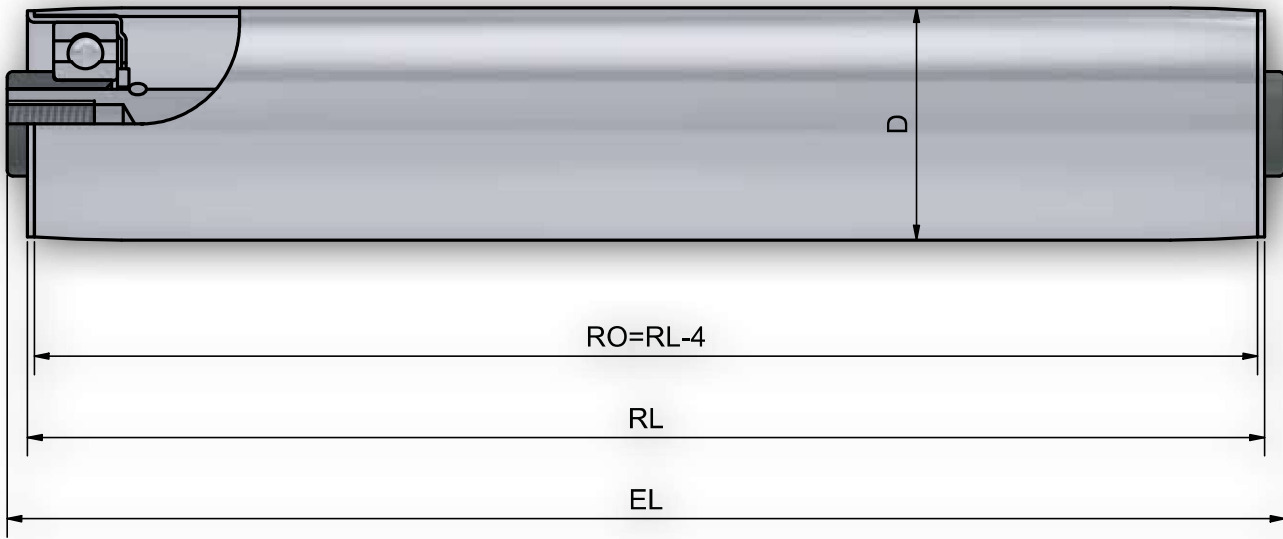


Tragrolle 290



Achsausführungen

Bestell-Bezeichnung	A...M...	A...AGM...	A...IGM...	A...glatt	A...SW...	A...FA...	
Achs-Ø	EL=						
8	RL+				10	10	
10	RL+	22	10	10	10	10	
S 11	RL+			10		10	
12	RL+	24	10	10	10	10	
14	RL+	26	10	10	10	10	
15	RL+		10	10	10		

Rohr- und Achskombinationen

Rohrabm.	A8	A10	A S11	A12	A14	A15
40 x 1,5	x	x	x	x	x	x

Tragrolle 290

Lagertyp

Lagerung

Tragfähigkeit/Tragrolle

max. Geschwindigkeit

Temperaturbereich

Optional

Hinweis

Stahl - Lagerboden

Präzisionskugellager (Serie 6202) nach DIN 625 lieferbar in 2RS, ZZ Standard
Serie 6202ZZ - Distanzbuchsen für den jeweiligen Achsdurchmesser in Kunststoff

1.200N (abhängig von der Belastungsgrenze von Rohr und Achse)
Umschlagseite beachten

1,2 m/s

-5 bis +60 C

Als angetriebene Tragrolle einsetzbar

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

Bestellbeispiel

Typ	290 ZZ - 40x1,5 STI A12 IGM 8x15 EL=500mm
Typ Lager	ZZ
Kugellagerabdichtung	STI
Rohr-Ø und Wandstärke	40x1,5
Rohrgüte	A12
Achs-Ø	IGM 8x15
Achsende	EL=500mm
Einbaulänge	