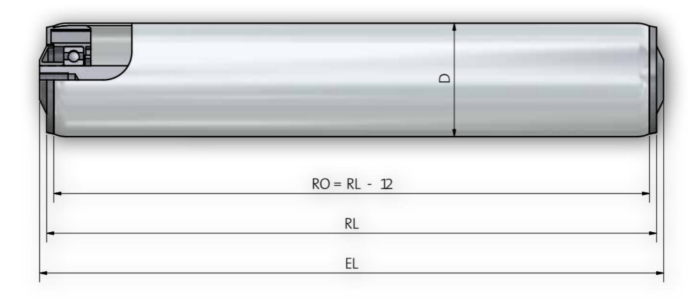


Tragrolle 402



Achsausführungen

Bestell-Bezeichnung		AM	AIGM	Aglatt	ASW	
Achs-Ø	EL=		EL		EL	
8	RL+	23		10		
10	RL+	22	10	10	10	
12	RL+	24	10	10	10	
14	RL+	26	10	10	10	
17	RL+	26	10	10	10	
20	RL+	28	10	10	10	

Rohr- und Achskombinationen

Rohrabm.	A8	A10	A12	A14	A17	A20	
40 x 1,5	x	x	x	x			
60 x 2					x	x	
63,5 x 2,9					x	x	
80 x 2					×	x	
88,9 x 2,9					х	х	
108 x 3,25					x	x	

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



Tragrolle 402

Lagertyp Kunststoff - Lagerboden

Lagerung Präzisionskugellager (Serie 6002, 6204, 6303) nach DIN 625 lieferbar in 2RS, ZZ

Tragfähigkeit/Tragrolle 3.600N (abhängig von der Belastungsgrenze von Rohr und Achse)

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

Optional

Hinweis Achsdurchmesser 8mm, 10mm, 12mm und 14mm nur mit Rohrdurchmesser

40mm möglich

Tragfähigkeit bei Rohrdurchmesser 40mm max. 800N pro Tragrolle

Abdeckkappe ab Rohr-Ø 60 mm

Bestellbeispiel

Тур		40	2 RS -	88,9x2,9	STI	A20	IGM 12x20	EL=950mm
Typ Lager			1	Ī	1	Ī	Ī	Ī
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