

Tragrolle 402 WST



Achsausführungen

Bestell-Beze	eichnung	AIGM	ASW		
Achs-Ø	EL=	EL	<u>⊠ · </u> EL		
20	RL+	10	10		
25	RL+	10	10		

Rohr- und Achskombinationen

Rohrabm.	A20	A25
80 x 2	х	
80 x 3	x	х
88,9 x 2,9	x	Х
108 x 3,25	x	X
133 x 3,6	х	х

Optional Beschichtungen S. 10 Aufsteckkappen S. 13



Tragrolle 402 WST

Lagertyp Stahl - Lagerboden

Lagerung Präzisionskugellager (Serie 6005,6204) 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 +80 C

Optional Mit Labyrinthabdichtung lieferbar

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

Rollenboden im Rohr verschweißt.

Bestellbeispiel

Тур						40	2 W	ST I	RS .	- 88	8,9x	2,9	ST	A2	0 SV	۷1	5x10	EL:	950mn
Typ Lager							Ī		-		Ī		-	Ī					Ī
Kugellagerab	dicl	ntu	ng																
Rohr-Ø und W	Van	dst	ärl	(e															
Rohrgüte																			
Achs-Ø																			
Achsende																			
Einbaulänge																			

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