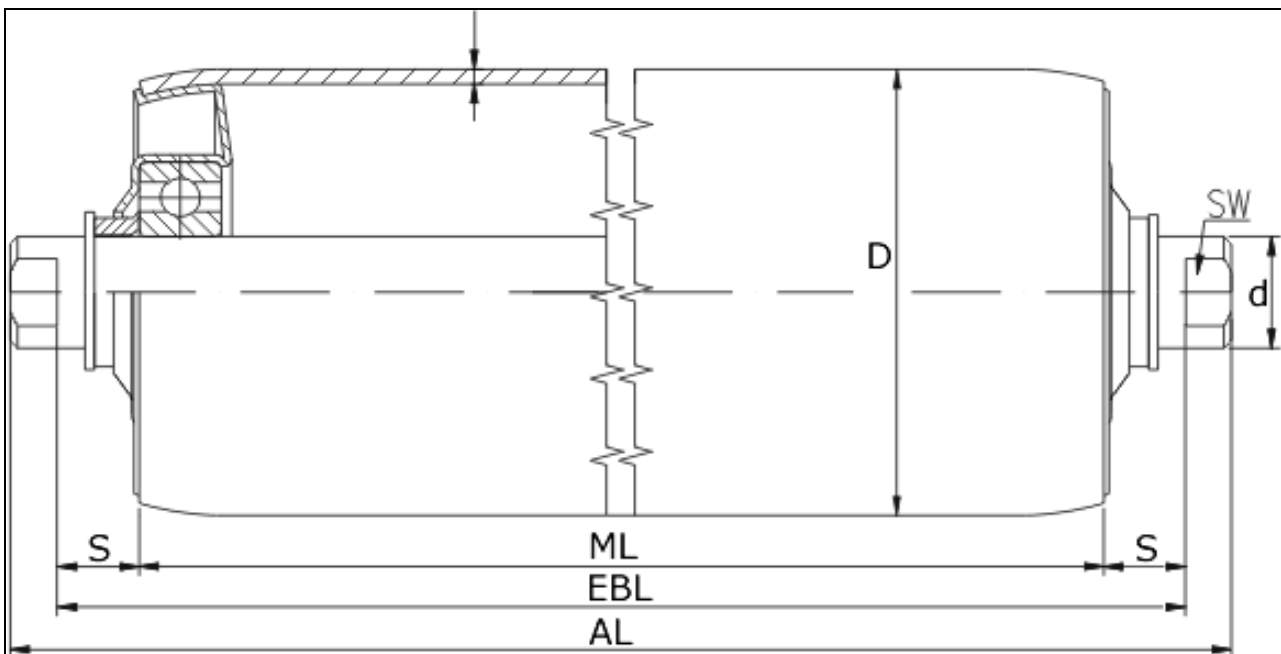


## Tragrolle mit Stahlrohr und Präzisionskugellager Serie RT2



Nachfolgend finden Sie unser Standardprogramm an Stahl-Tragrollen. Da wir ausschließlich kundenauftragsbezogen fertigen, ist jede gewünschte Länge ohne Mehrpreis möglich. Der Mindestauftragswert für diese Produktgruppe beträgt EURO 50,00. Alle genannten Preis verstehen sich "ab Werk", zuzüglich Verpackung, Transportversicherung und Mehrwertsteuer. Konstruktions- und Preisänderungen behalten wir uns vor.



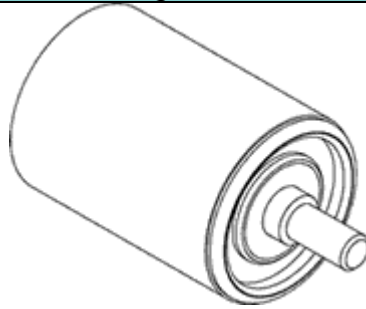
D = Rohrdurchmesser  
 d = Achsdurchmesser  
 S+S = Abstand zwischen EBL und ML

ML = Mantellänge  
 EBL = Einbaulänge  
 AL = Achslänge

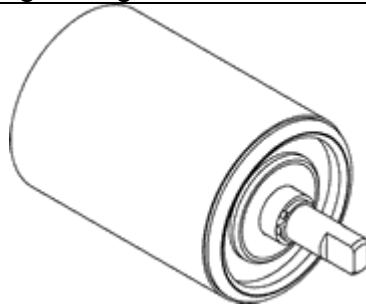
Rohr	Achse	Achsende	S+S	AL-EBL	
50 x 1,5	10	glatt	12	20	
		SW 8 x 4,5 verformt	12	13	
		IGW M6	30	AL=EBL	
		AGW M 10	28	20	
		Feder	12	20	
	12	glatt	12	20	
		SW 9 x 4,5 verformt	12	13	
		IGW M 8	30	AL=EBL	
		AGW M 12	32	30	
		Feder	12	20	
	15	glatt	12	20	
		SW 12 x 10 gefräst	15	20	
		IGW M 8 / 10	30	AL=EBL	
		AGW M 12	32	30	
	60 x 2	12	glatt	12	30
SW 9 x 4,5 verformt			12	13	
IGW M 8			30	AL=EBL	
AGW M 12			32	30	
Feder			12	20	
15		glatt	12	20	
		SW 12 x 10 gefräst	15	20	
		IGW M 8 / 10	30	AL=EBL	
		AGW M 12	32	30	
17		glatt	12	30	
		SW 14 x 10 gefräst	15	20	
		IGW M 8 / 10 / 12	30	AL=EBL	
		AGW M 16	28	40	
80 x 2		12	glatt	12	20
			SW 9 x 4,5 verformt	12	13
	IGW M 8		30	AL=EBL	
	AGW M 12		32	20	
	Feder		12	20	
	15	glatt	12	20	
		SW 12 x 10 gefräst	12	20	
		IGW M 8 / 10	30	AL=EBL	
		AGW M 12	32	30	

80 x 2	15	Feder	12	20	
	17	glatt	12	30	
		SW 14 x 10 gefräst	15	20	
		IGW M 8 / 10 / 12	30	AL=EBL	
80 x 3	12	AGW M 16	28	40	
		glatt	12	20	
		SW 9 x 4,5 verformt	12	13	
		IGW M 8	30	AL=EBL	
		AGW M 12	32	30	
	15	Feder	12	20	
		glatt	12	20	
		SW 12 x 10 gefräst	15	20	
		IGW M 8 / 10	30	AL=EBL	
		AGW M 12	32	30	
	17	Feder	12	20	
		glatt	12	30	
		SW 14 x 10 gefräst	15	20	
		IGW M 8 / 10 / 12	30	AL=EBL	
		AGW M 16	30	40	
	20	SW 16 x 10 gefräst	20	20	
		IGW M 12	30	AL=EBL	
		AGW M 20	32	40	
	89 x 2,9	20	SW 16 x 10 gefräst	20	40
			IGW M 12	30	AL=EBL
AGW M 20			32	40	
89 x 3,2	20	SW 16 x 10 gefräst	20	20	
		IGW M 12	30	AL=EBL	
		AGW M 20	32	40	
108 x 3,6	20	SW 16 x 10 gefräst	20	20	
		IGW M 12	30	AL=EBL	
		AGW M 20	32	40	
	25	SW 20 x 10 gefräst	20	20	
		IGW M 12	30	AL=EBL	
		AGW M 20	32	40	

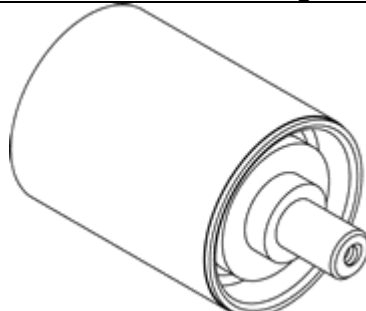
## Bezeichnung der Achsenden



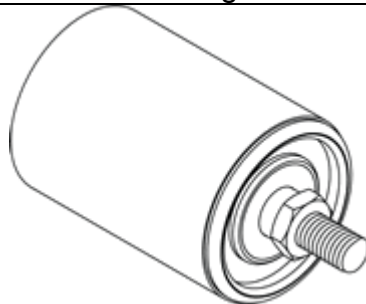
glatt = glattes Achsende



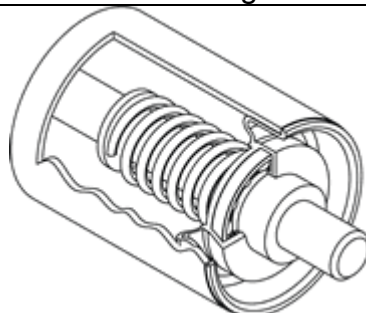
SW = Schlüsselweite gefräst



IGW = Innengewinde



AGW = Aussengewinde



Feder = Achsende glatt, mit Federdruck

optional	mögl. Ø
Rollenmantel galv. verzinkt	50
	60
	80
	89
	108
komplett galv. verzinkt	50
	60
	80
	89
	108
PVC-Überzug 5mm stark Härte ca. 63° Shore, silbergrau	50
	60
	80