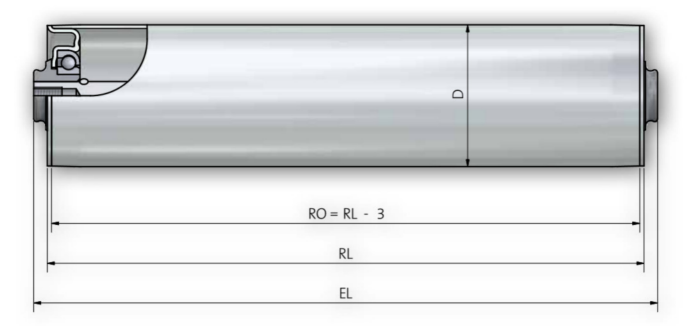


# Tragrolle 220



### Achsausführungen

Bestell-Bezei	ichnung	AM	AAGM	AIGM	Aglatt	ASW	AFA
Achs-Ø	EL=	- <u>-</u>	EL.	EL	=	EL	
10	RL+	22	10	10	10	10	10
12	RL+	24	10	10	10	10	10
15	RL+	26	10	10	10		

#### **Rohr- und Achskombinationen**

11 St. 12 St. 12 St.			
Rohrabm.	A10	A12	A15
50 x 1,5	х	x	х
50 x 2	x	x	x
60 x 2	x	x	X
80 x 2	X	X	X

Optional Beschichtungen S. 10



## **Tragrolle 220**

Lagertyp Stahl - Lagerboden

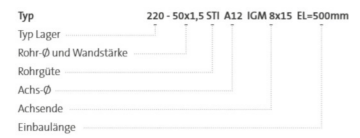
Lagerung Kugelreihe

Tragfähigkeit/Tragrolle 2.400N (abhängig von der Belastungsgrenze von Rohr und Achse)

max. Geschwindigkeit 0,8 m/s Temperaturbereich -5 bis +80 C

Optional Mit spezieller Fettung auch im Tiefkühlbereich (-28°C) einsetztbar Hinweis Schwerkraft- Tragrolle - ist nicht als angetriebene Tragrolle einsetzbar

#### **Bestellbeispiel**



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