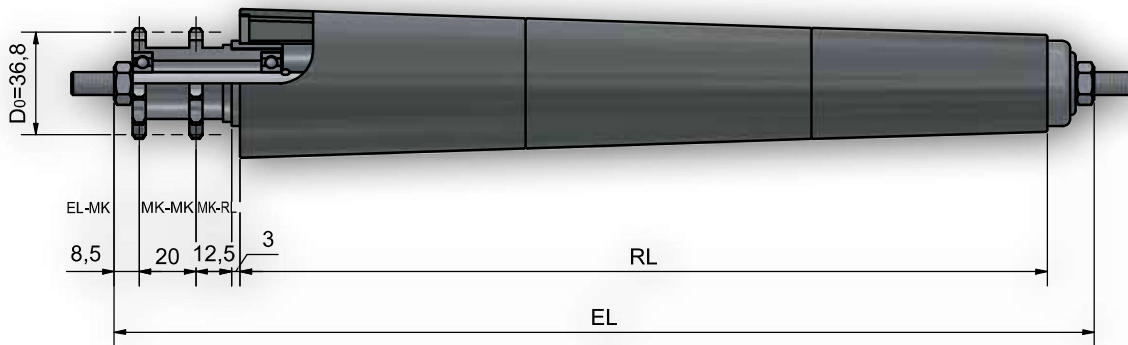


# Tragrolle 566 / 567



## Achsausführungen

Bestell-Bezeichnung	A...M...	A...FA...
Achs-Ø	EL=	
	Typ 51    Typ 60	Typ 51    Typ 60
8	RL+	62    55    62    55

## Auswahl Gegenlagertyp für Rohr- und Achskombinationen

Rohrabm.	A8
30	51 / 60

# Tragrolle 566 / 567

## Antriebsэлемент

Lagerung	Stahl - Doppelkettenrad 3/8" x 7/32" z=12 Präzisionskugellager (Serie 608) nach DIN 625 lieferbar in 2RS, ZZ
Tragfähigkeit	200N (abhängig von der Belastungsgrenze von Rohr und Achse)
max. Geschwindigkeit	0,5 m/s
Temperaturbereich	-5 bis +40 C
Antriebsart	Typ 566 Friktionsantrieb mit einem Staudruck ab 5% des Fördergewichts Typ 567 Festantrieb wobei das Antriebselement kraftschlüssig mit dem Rohr verbunden ist.
Hinweis	Festantrieb nur bei kontinuierlicher Förderung einsetzen

## Bestellbeispiel

<b>Typ</b>	<b>567 ZZ / 51B - 30x1 STI A8 M8x15 EL=438mm</b>
Typ Antrieb .....	567 ZZ
Kugellagerabdichtung.....	51B
Typ Gegenlager.....	30x1
Rohr-Ø und Wandstärke .....	STI
Rohrgüte .....	A8
Achs-Ø .....	M8x15
Achsende .....	EL=438mm
Einbaulänge .....	