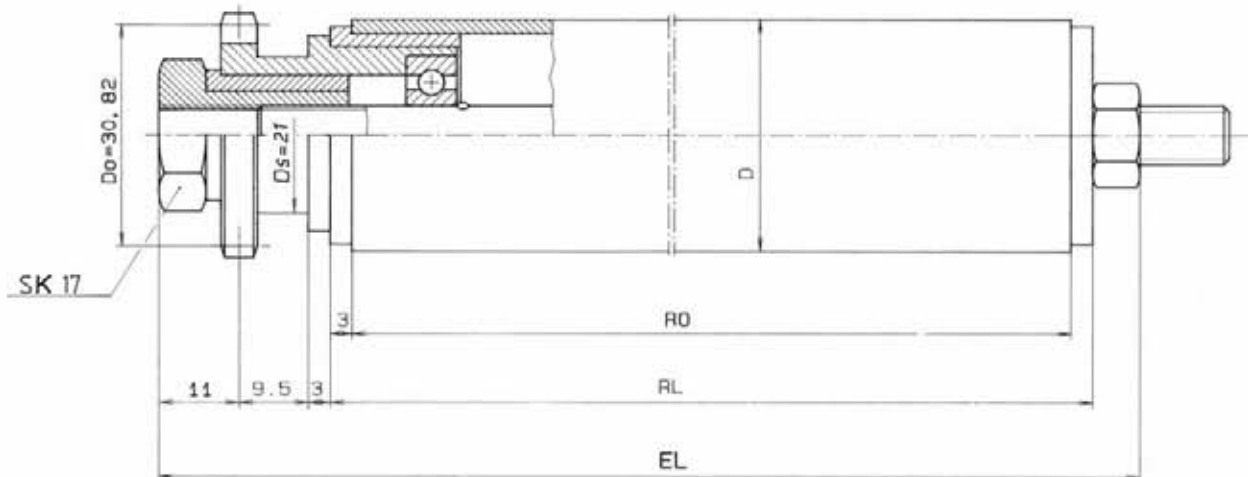


Tragrolle Typenreihe 437

Rohr Ø 30, 32



Bestell-Bezeichnung		A ... M...	A ... AGM...	A ... IGM...	A ... glatt	A ... SW...	A ... FA...
Achse-Ø	EL =						
		Typ 50	Typ 60				
8	RL +	33	30				

Die Lagergarnitur besteht aus einem Stahlantriebsselement $\frac{3}{8} \times \frac{7}{32}'' z = 10$ und Gegenlager.

Der Staudruck beträgt 5-7 % des Fördergutgewichtes.

Tragfähigkeit: Typ 50 14 daN/Rolle
Typ 60 40 daN/Rolle

Rohrausführungen Seite I.3

Achsausführungen Seite I.4

Sonderausführungen:

Antriebsselement verzinkt z.B. 437 I...

Antriebsselement Niro z.B. 437 N...

Rohr Ø 40 oder Ø 50

Bestellbeispiel:

Typ 437/60-30 x 1 STI A 8 M 8 EL...

Antriebsart, Lager im Antriebsselement und das Gegenlager bestimmen den Bestelltyp:

Antriebsselement	Typ	Gegenlager/Typ
Stauantrieb mit Rillenkugellager 608 Z	437	50 / 60
Stauantrieb mit Rillenkugellager 608 RS	437 RS	51 / 60 RS
Festantrieb (Preßsitz) mit Rillenkugellager 608 Z	438	50 / 60
Festantrieb (Preßsitz) mit Rillenkugellager 608 RS	438 RS	51 / 60 RS