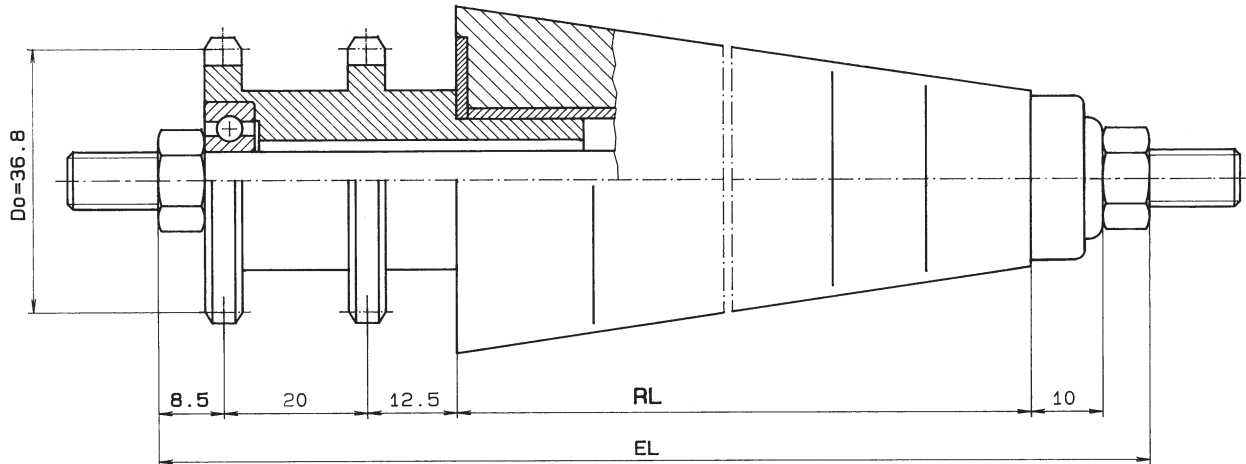




Tragrolle Typenreihe 563

Rohr Ø 20



Bestell-Bezeichnung		A... M...	A... AGM...	A... IGM...	A... glatt	A... SW...	A... FA...
Achs-Ø	EL =						
8	RL +	59					59

Die Tragrolle ist mit konischen Elementen aus thermoplastischen Kunststoffen lieferbar (Abmessungen Seite V.1).

Die Lagergarnitur besteht aus einem Stahlantriebs-
element $\frac{3}{8} \times \frac{7}{32}$ z = 12 und Gegenlager.

Diese Typenreihe sollte nur bei kontinuierlicher Förderung eingesetzt werden.

Tragfähigkeit: max. 10 daN/Rolle

Rohrausführungen Seite I.3

Achsausführungen Seite I.4

Bestellbeispiel:

Typ 563/51 B-20 x 1,5 STI A 8 M 8 EL ...

Das Lager im Antriebselement bestimmt den Bestelltyp:

Antriebselement	Typ	Gegenlager
Festantrieb (Presssitz) mit Rillenkugellager 608	563	51 B
Festantrieb (Presssitz) mit Rillenkugellager 608 RS	563 RS	51 B