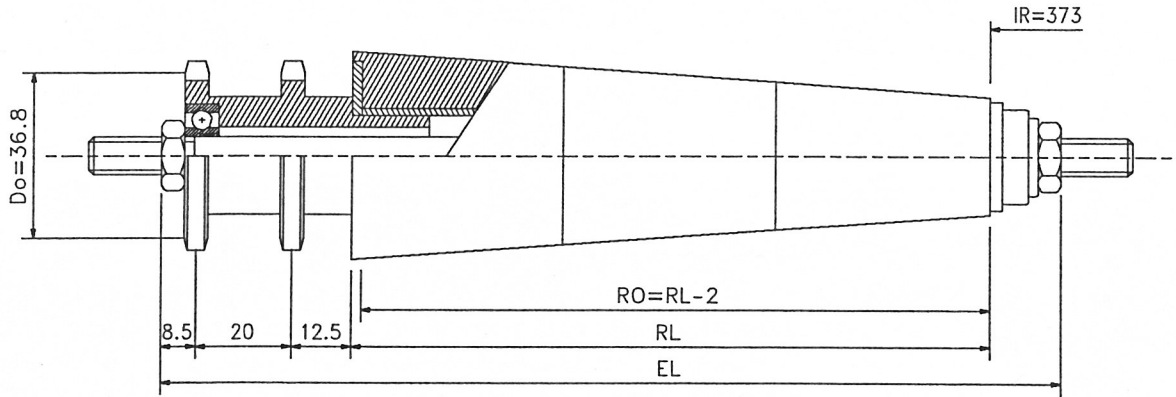
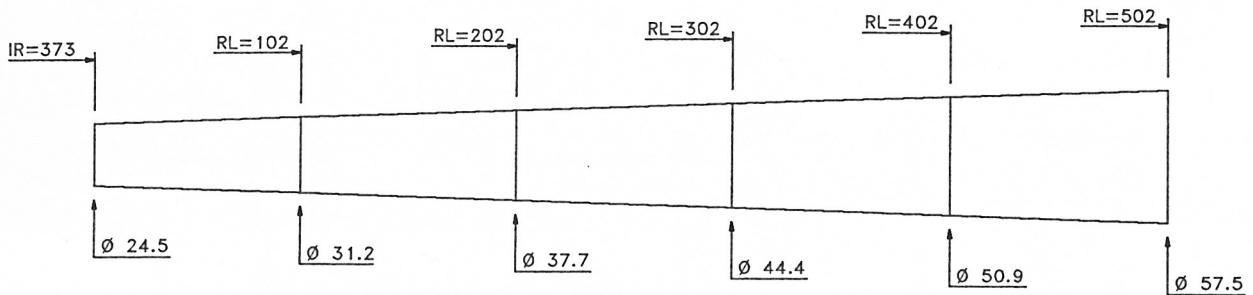


Dreven transportrulle i stål med dobbelt stålkædehjul 3/8" x 7/32" Z=12 med koniske elementer i kunststof.
ANVENDELSESOMRÅDER: Anvendes i drevene kurver indenfor alle industrier.

RULLE DIA.: Se nedenstående tegning.



KONICITET



AKSELTYPER	A.. M..	A.. AGM..	A.. IGM..	A.. GLAT	A.. NV..	A.. FA
Aksel dia.						
8	EL = RL + 59					

LEJE: Drivside leveres med lejevhus i slagfast kunststof og præcisionskugleleje 608. Udreven side se type 50.

RØR: Stål: $\varnothing 20 \times 1,5$ mm. - Se iverigt side 1.4. Koniske elementer i kunststof. - Konicitet: Se ovenfor. - Innerradius $IR = 373$ mm.

AKSEL: $\varnothing 8$ mm. - se iverigt side 1.5

BÆREEVNE: 10 kp/rulle.

BEMÆRK: Bør kun anvendes ved kontinuerlig drift.

TYPE LEJETYPE

563/50 Fast drev med præcisionskugleleje 608-2Z i drivside.

563 RS/51 Fast drev med præcisionskugleleje 608-2RS i drivside.

Bestillingseksempel: Type 563/50 - 20x1,5 STI - A 8 M 8 - EL = 370