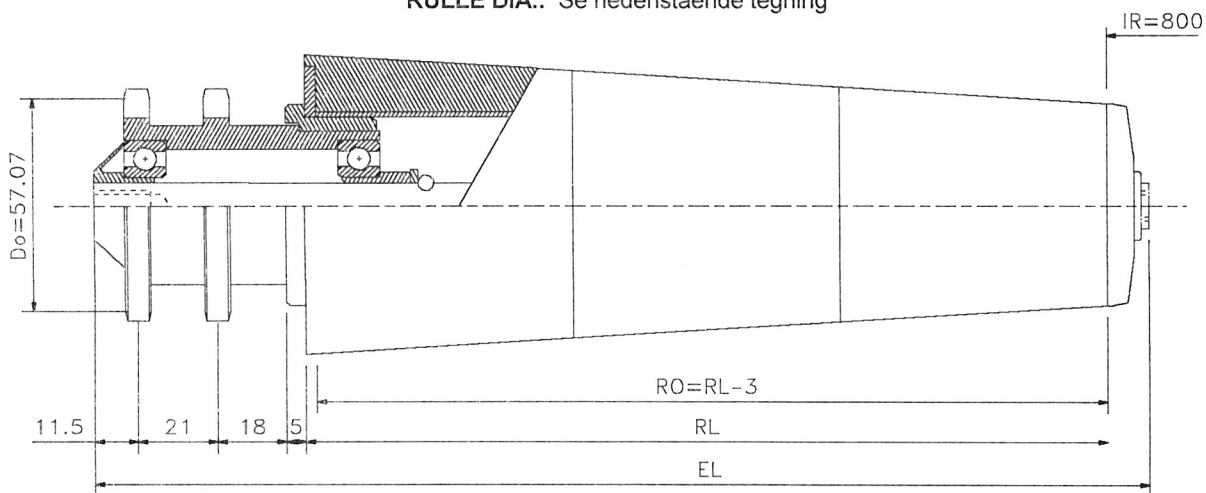


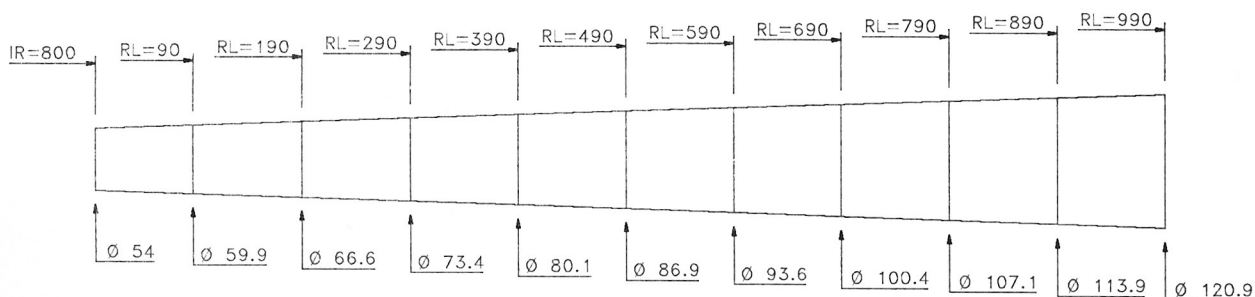
Dreven transportrulle i plast eller stål med dobbelt kunststofkædehjul 1/2" x 5/16" Z=14 med koniske elementer i kunststof bygget over standard transportrulle type 481/300.

**ANVENDELSESOMRÅDER:** Anvendes til drevne 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.							
10	EL=RL+	79		67		67	
12	EL=RL+	81		67		67	
14	EL=RL+	83		67		67	

**LEJE:** Drivside leveres med lejevhus i slagfast kunststof og præcisionskugleleje type 6202. Udreven side: Se type 300.

**RØR:** Plast:  $\emptyset 50 \times 2,8$  mm. - Stål:  $\emptyset 50 \times 1,5$  mm. - Se iøvrigt side 1.4. Koniske elementer i mørkegrå kunststof. - Det største koniske element lukkes med dækskive. Se tegn. Konicitet: Se ovenfor. - Innerradius  $IR = 800$  mm.

**BÆREEVNE:** 40 kp/rulle.

**BEMÆRK:** Bør kun anvendes ved kontinuerlig drift.

**TYPE**

**LEJETYPE**

566/300

Fast drev med præcisionskugleleje 6202

Bestillingseksempel: Type 566/300 - 50x1.5 STI - A 12 IGM 8 - EL=857mm.