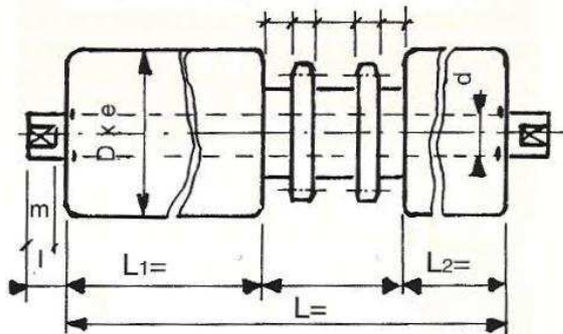


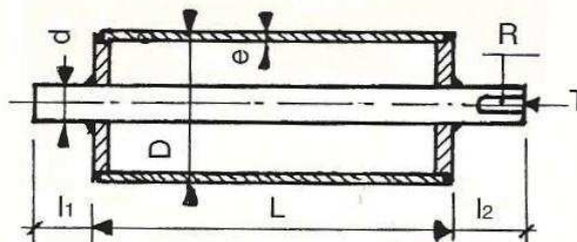
# ROULEAUX COMMANDES SPECIAUX - TAMBOURS

**Entraînement central  
par pignon double**



Nd de dts :                      Pas :

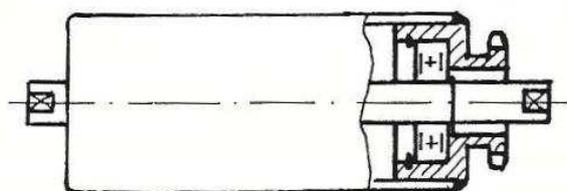
**Tambours à axe traversant  
pour convoyeur léger à moyen.**



D = 60 à 159 – d = 15 à 30

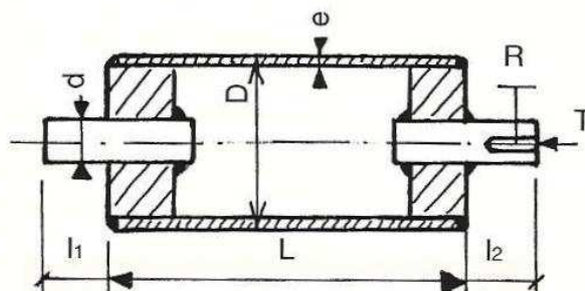
avec ou sans {  
- rainure "R" et taraudage "T"  
- tournage cylindre conique  
de la jupe

**Roulement déporté  
indémontable**



...lorsque le moyeu du pignon ne permet pas le logement du roulement.

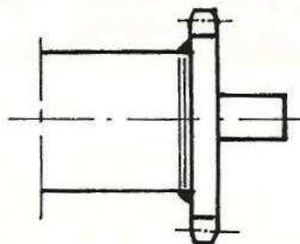
**Tambours à "tourillons"**



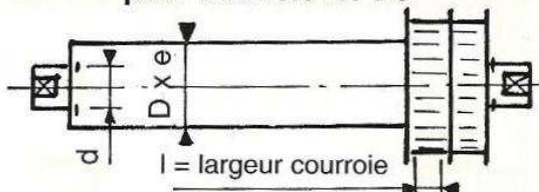
D = 108 à 159  
d = 30 à 40

Pour charges lourdes et de  
grandes dimensions : L ≤ 3500

**VARIANTE d'entraînement :** par  
disque denté :



**Poulie crantée 34 dents - pas 8 mm  
pour courroie HT D8**



d	D x 2					l
	• 50x2	• 60x2	50x5	60x5	89x3	
15	X	X				20
20			X	X	X	30

• Possibilité de rouleaux friction  
(fixation par axe taraudé).

Des solutions différentes de celles présentées ci-dessus peuvent être étudiées en fonction des données que vous nous fournirez.