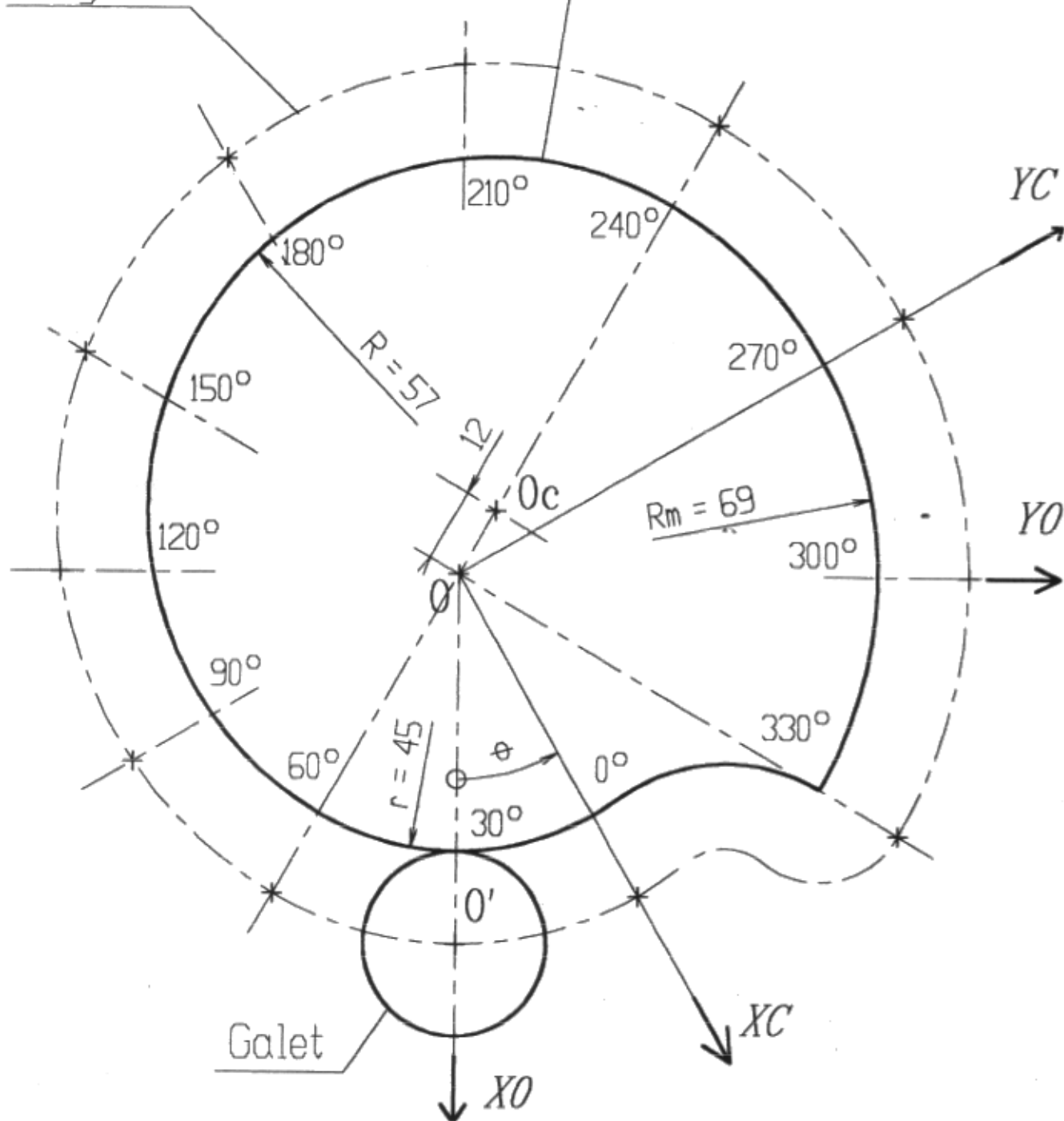


Trajectoire du centre  $O'$   
du galet

Profil de la came



Ce document montre la distance du centre  $O'$  du galet par rapport à l'axe de rotation  $O$  de la came en fonction de  $\theta$ .

- $0^\circ$  à  $60^\circ$  ..... : compresseur de bouchon desserré (introduction du bouchon)
- $60^\circ$  à  $240^\circ$  ..... : compression du bouchon
- $240^\circ$  à  $330^\circ$  ..... : bouchon comprimé (introduction du bouchon dans la bouteille)
- $330^\circ$  à  $360^\circ$  ..... : retour du compresseur en position initiale

## ANNEXE 2