



par rapport à (R)
par rapport à (R ')

du point M mobile
du point de (R ') coïncidant avec M

se réduit à un point fixe
est un arc de cercle de centre O
est un arc de cercle de diamètre NoO
est un élément de la tige MoM1

Élément de trajectoire pendant un intervalle de temps...

L'élément de trajectoire par rapport à (R) du point de (R ') coïncidant avec M est un arc de cercle de centre O

L'élément de trajectoire par rapport à (R) du point de (R ') coïncidant avec M est un arc de cercle de centre O

L'élément de trajectoire par rapport à (R) du point de (R ') coïncidant avec M est un arc de cercle de diamètre NoO