Coude cylindrique

Modèle d'épure

1) rayon (R)

2) diamètre des sections (d)

3) la valeur alpha du dièdre &

4) nombres d'éléments

exemple: & = 90°

3 tranches + 2 1/2 tranches

90/4 = 22°.5 par tranche
22.5 /2 = 11°.25 par 1/2 tranche