

On demande:

**Question 21:**

-Compléter les vues de face et de gauche en coupe A-A, à l'échelle 1:2 de la modification.

-Représenter l'UAP 100 et le support taraudé sur le carter de tapis roulant (Voir dimensions de l'UAP 100 sur le DR 8/8).

-Mettre en place les symbolisations de soudage:

entre UAP 100 et Carter: soudure en angle, cote de gorge 3, symétrique, procédé MAG

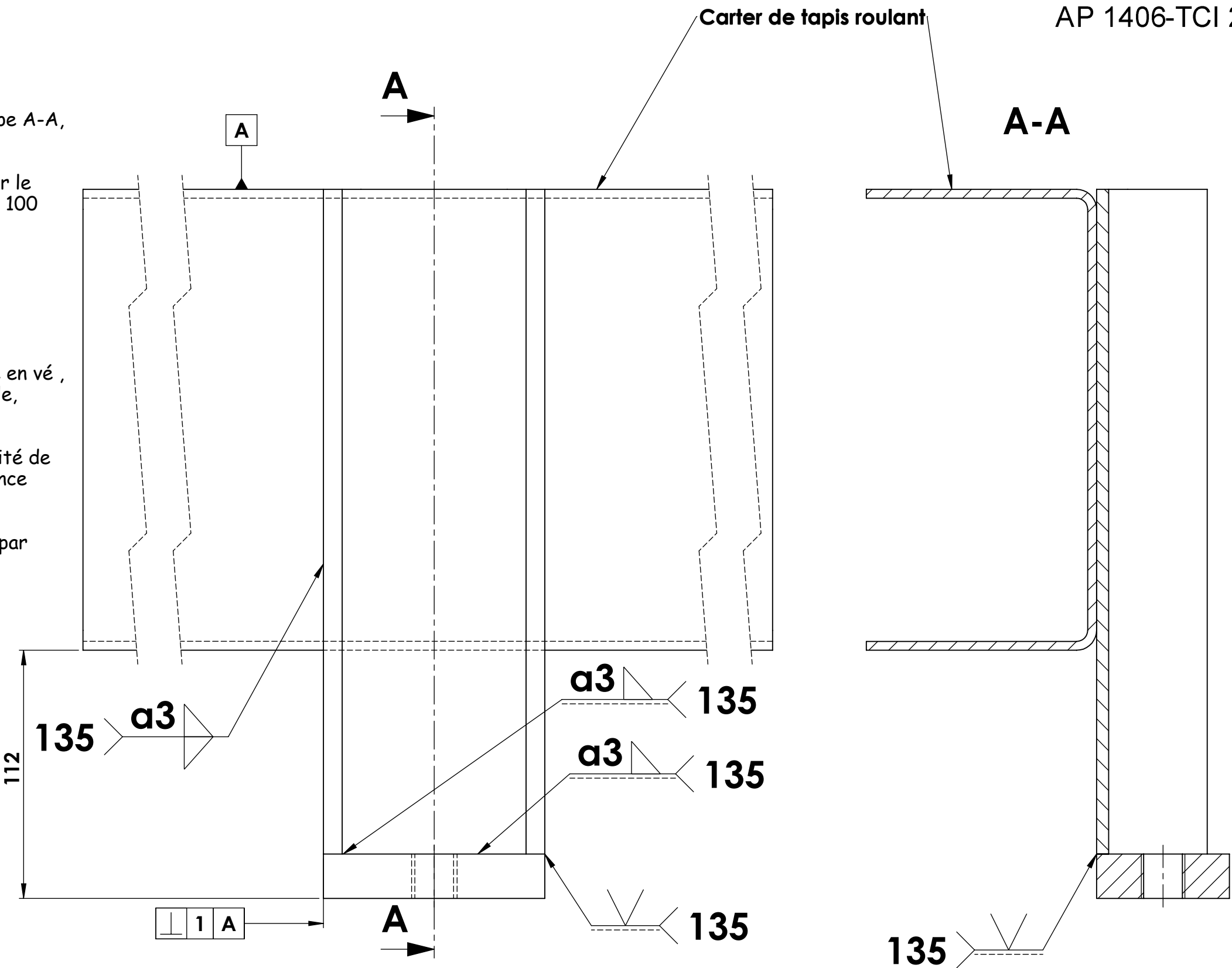
entre UAP 100 et Support taraudé: soudure en vé, procédé MAG extérieure et soudure en angle, cote de gorge 3, procédé MAG intérieure.

-Mettre en place une tolérance de perpendicularité de l'UAP par rapport au carter, intervalle de tolérance 1mm.

-Coter la position inférieure du support taraudé par rapport au Carter.

**BAREME**

Dessin	/10pts
Soudure	/4pts
Tolérance	/2pts
cote	/1pt



**PROPOSITION DE CORRIGE**