

Phase 2 : Augmentation volume stockage existant

L'objectif dans cette phase est d'augmenter le volume du ballon existant en ajoutant trois cassettes de hauteur $h=400$ mm en se basant sur le principe présenté par la Figure 1.

Les cassettes devront être en acier inoxydable et inclure les vis orientables telles que décrites sur la Figure 1.

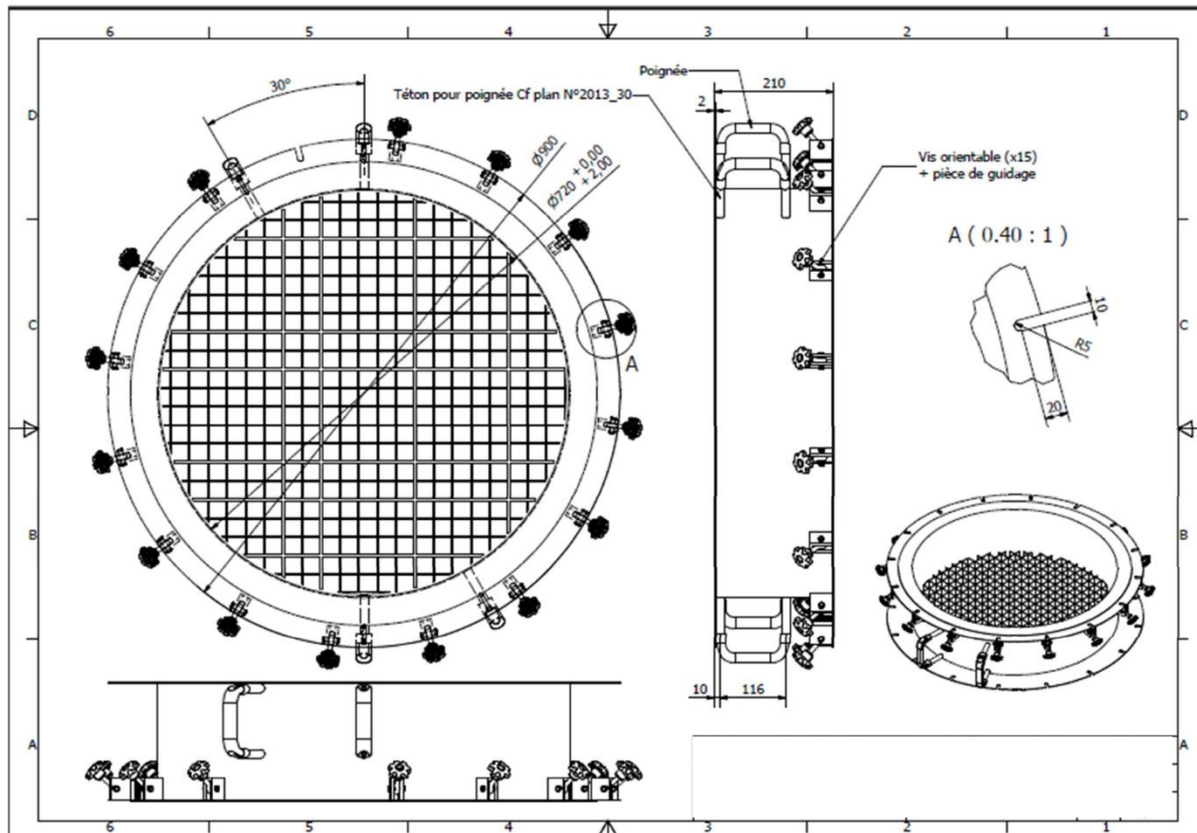


Figure 1 : Détail de la cassette attendue en $h=400$ mm. La coupe indique $h=210$ mm à adapter pour atteindre les 400 mm.