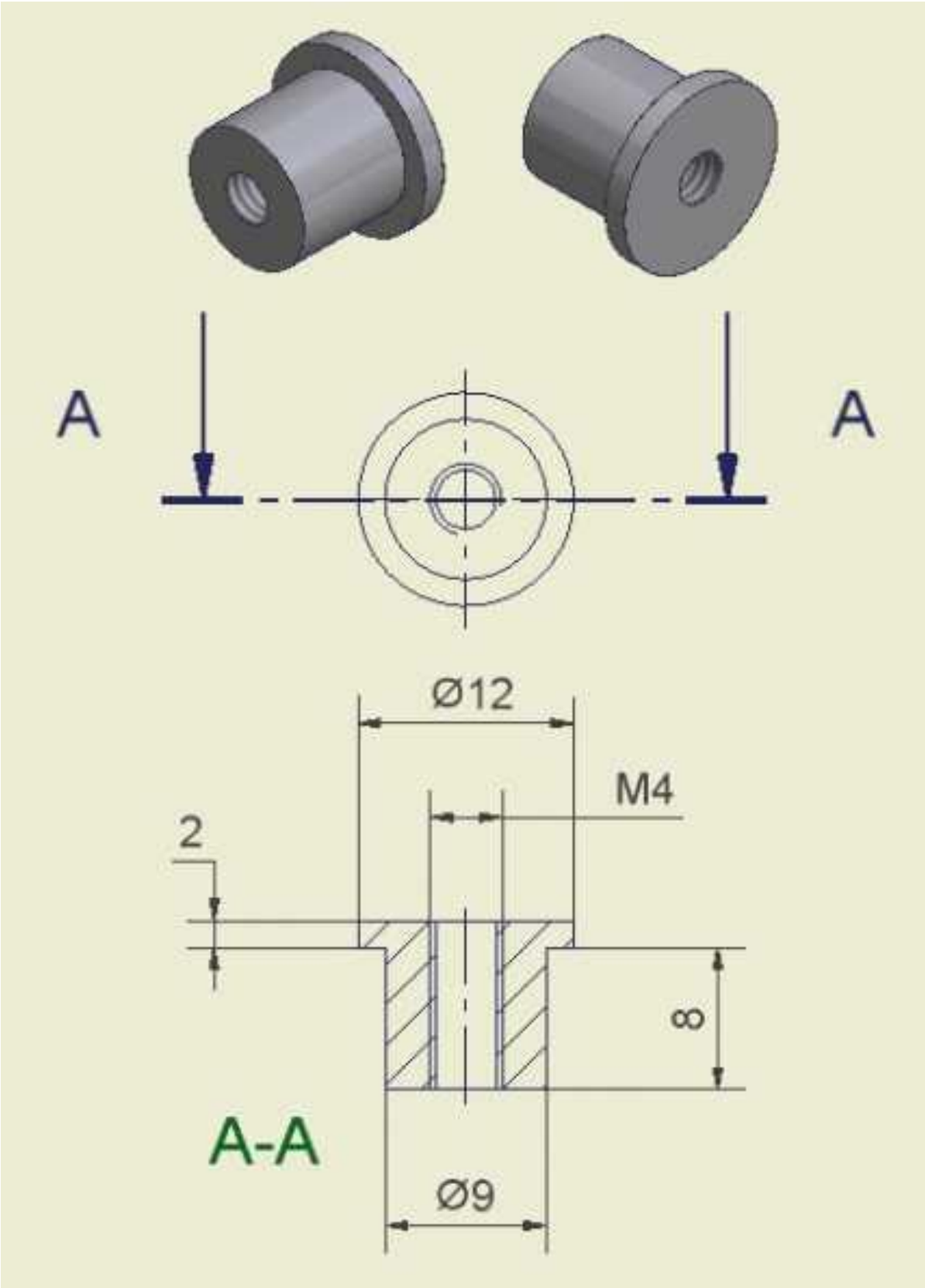
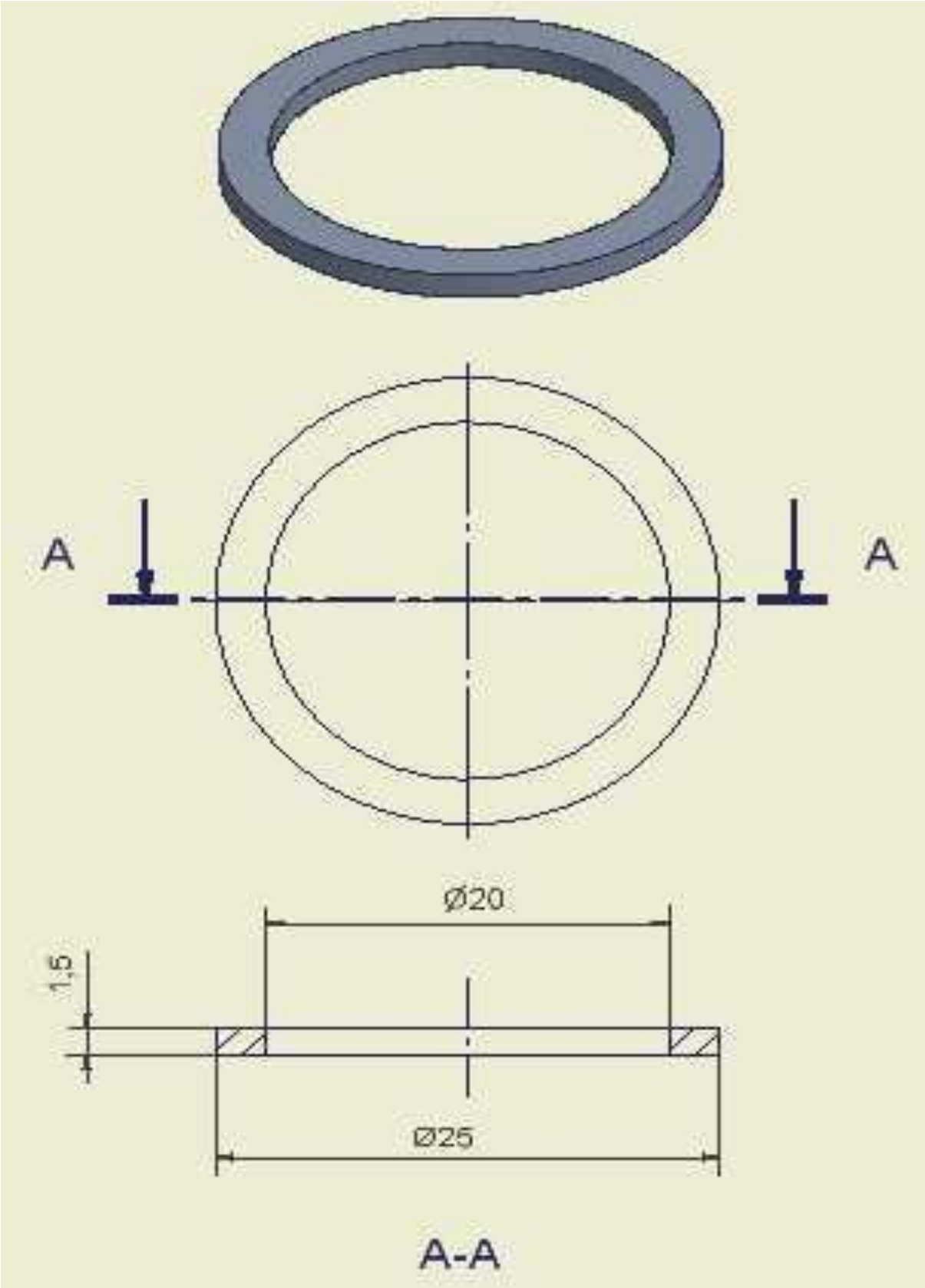


PIECES A FABRIQUER

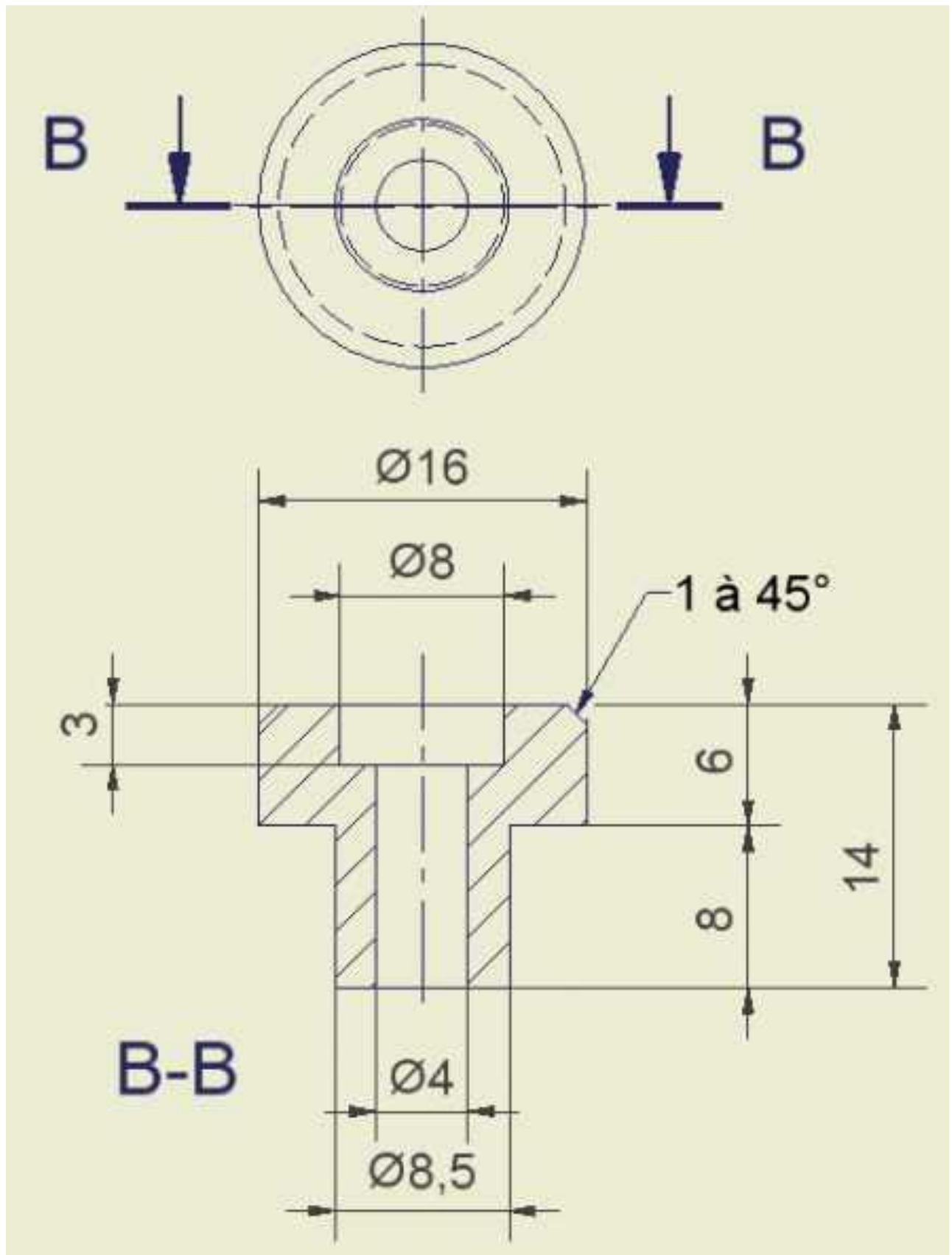
1 tireur



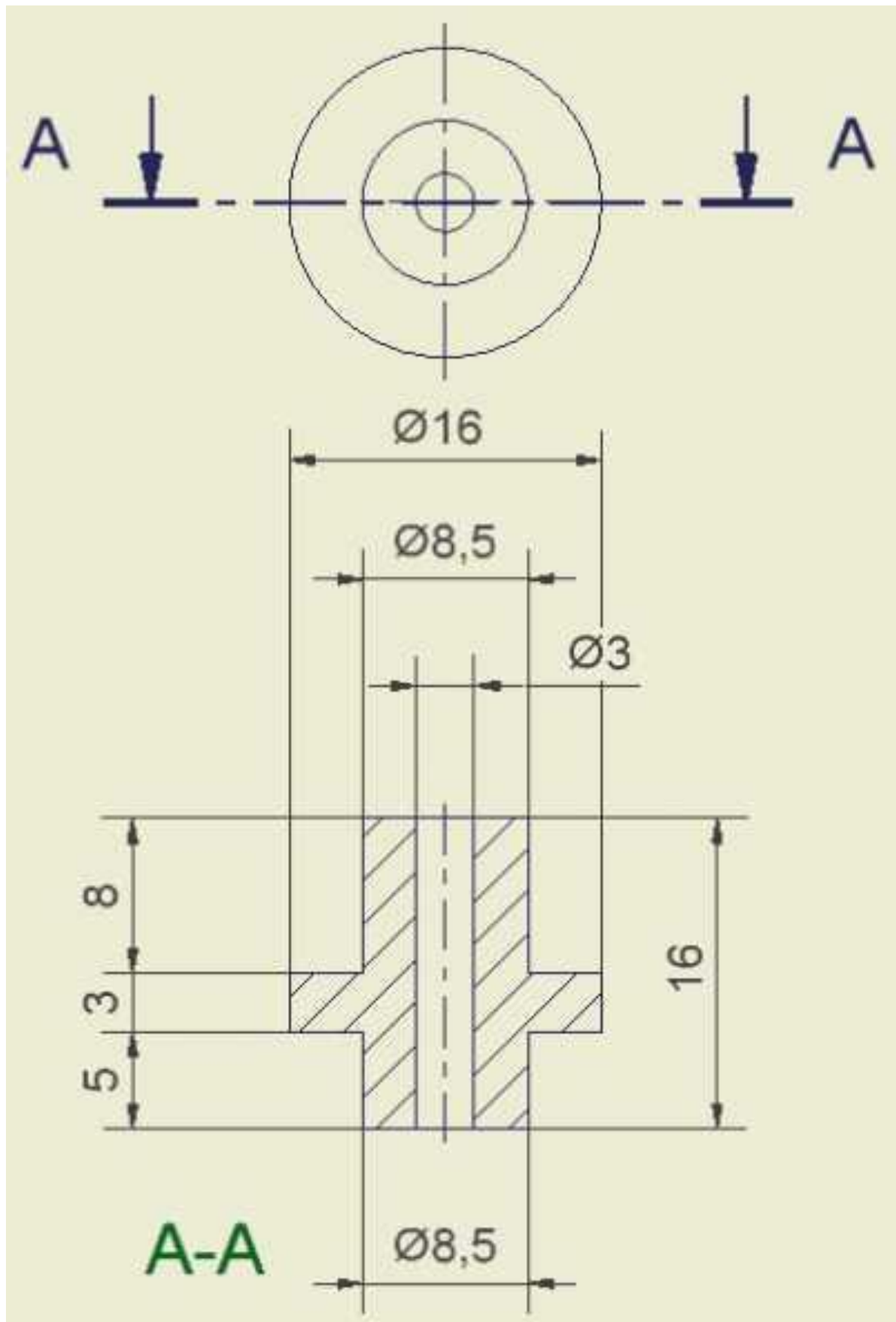
1 rondelle Ø20 Ø25 x 1,5



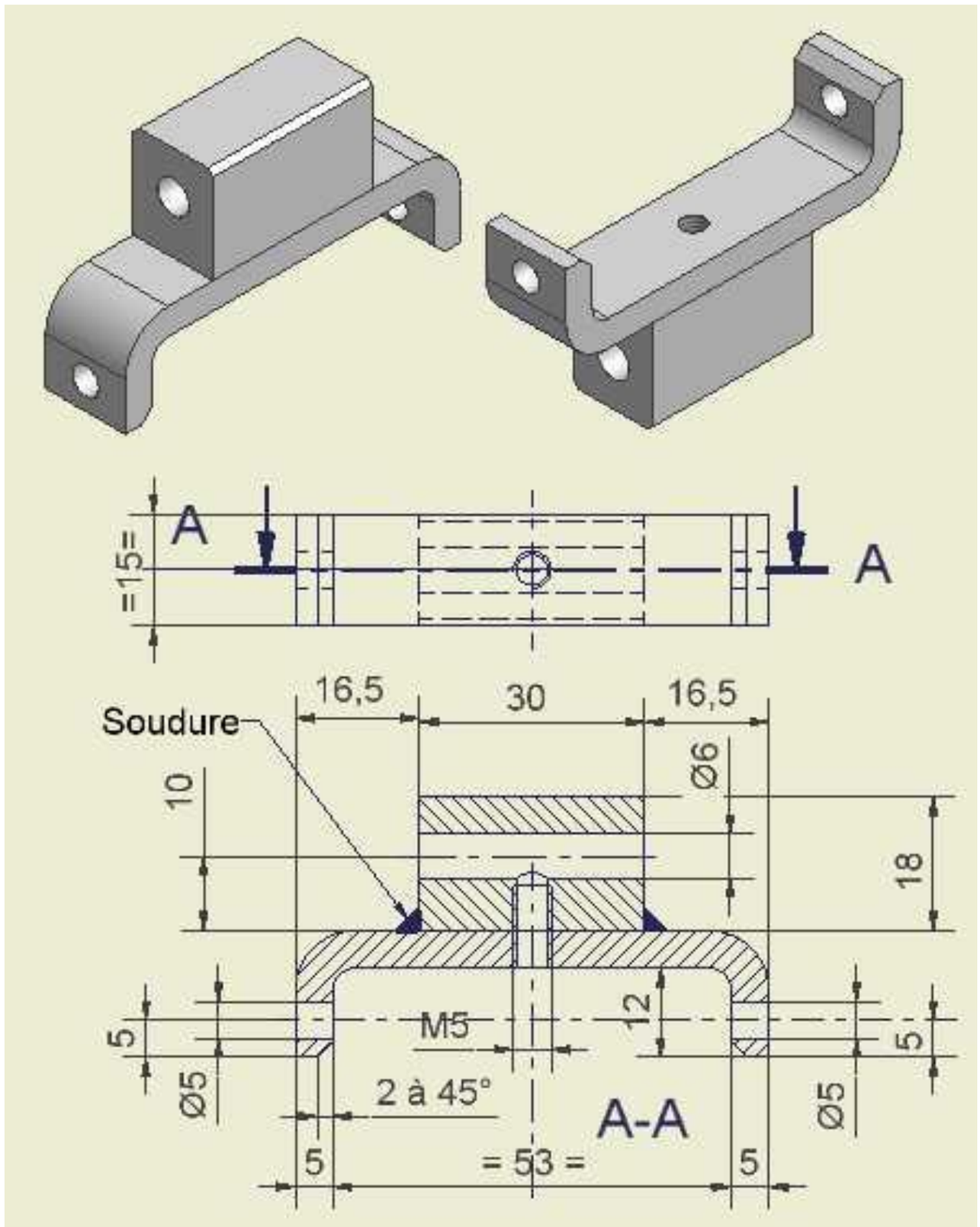
1 centreur ressort côté boule du câble



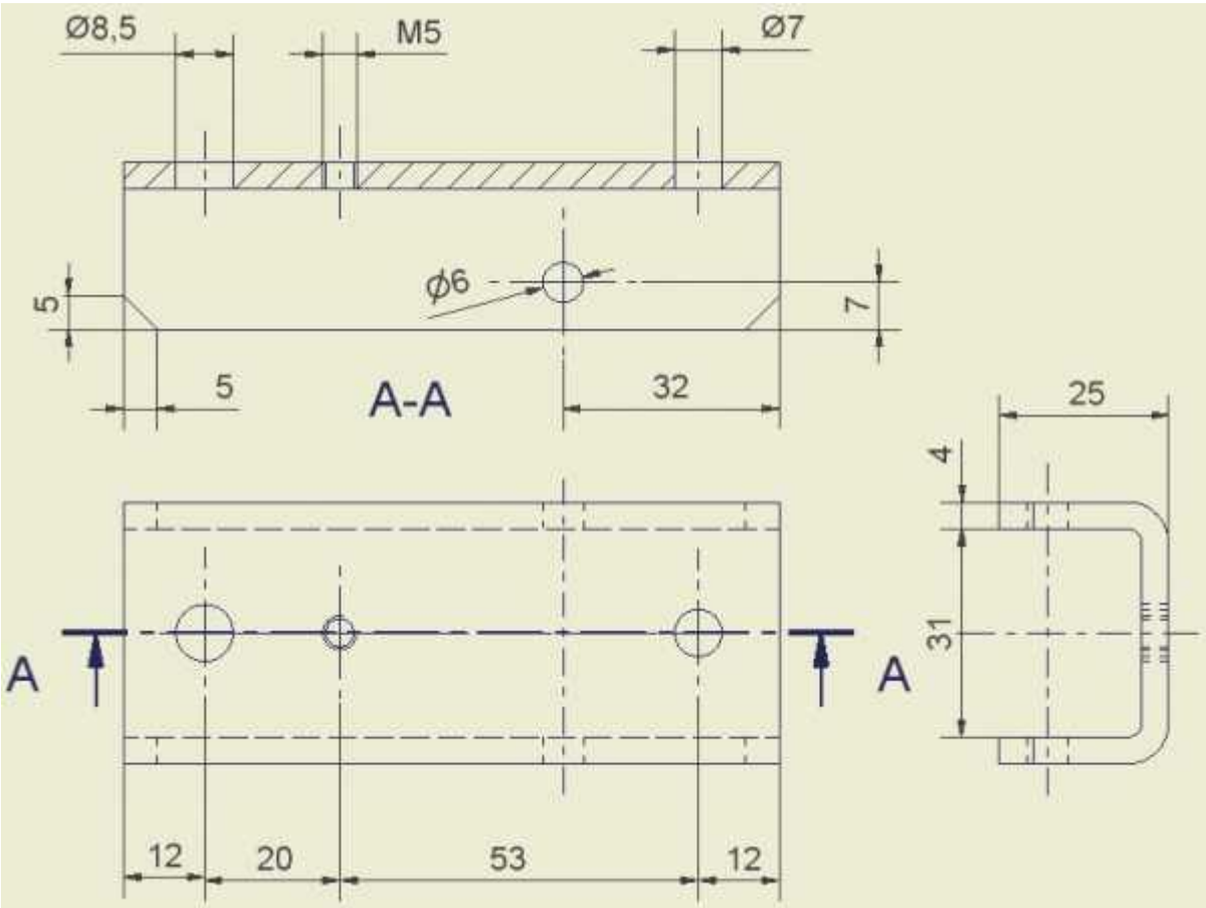
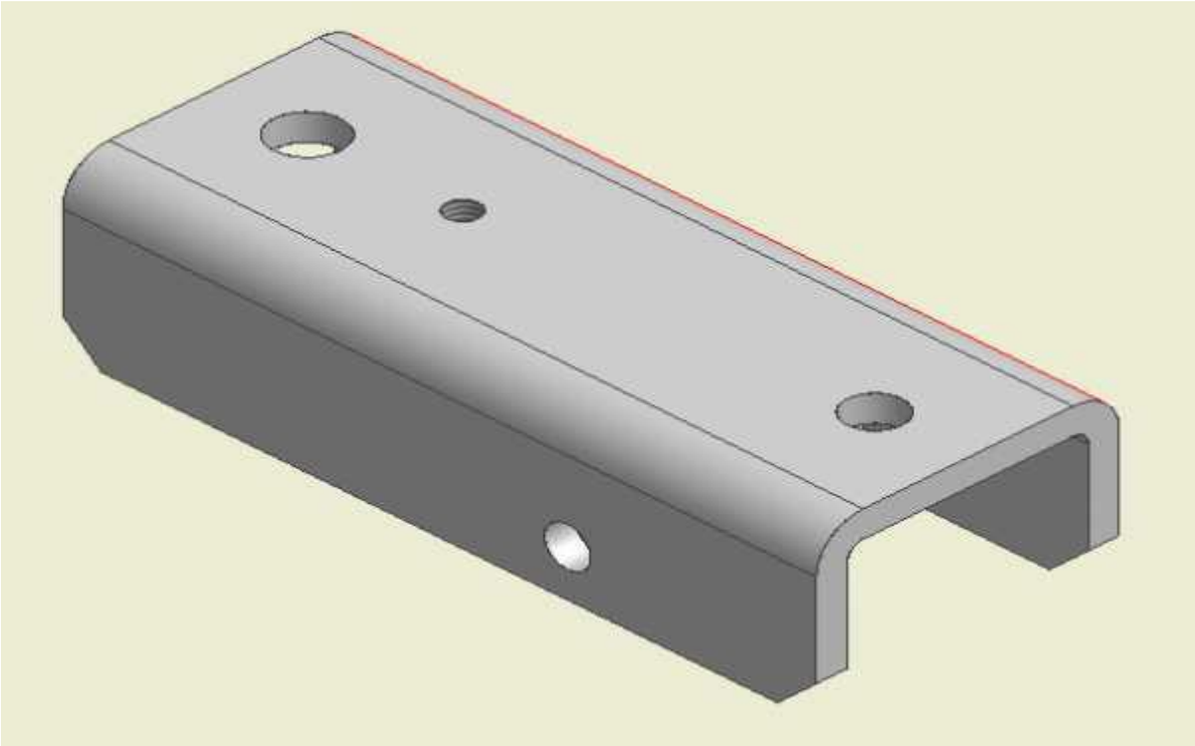
1 centreur ressort côté levier



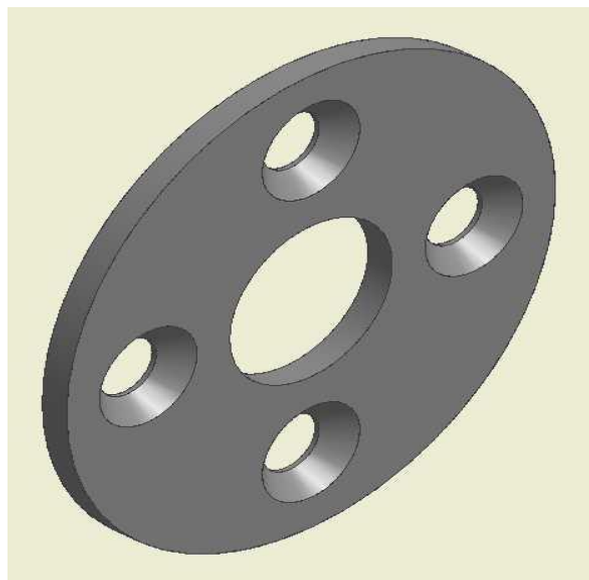
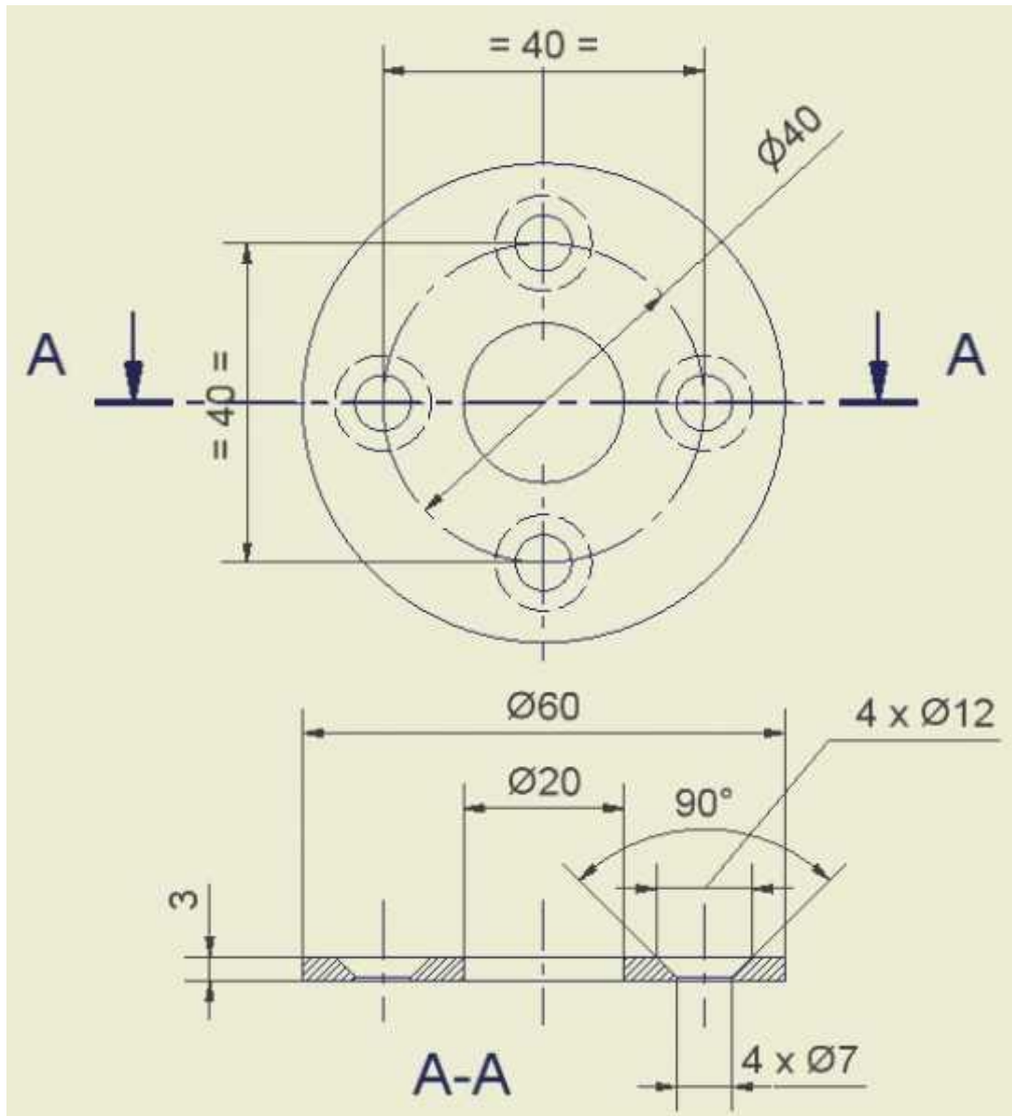
Articulation qui sera fixée sur le couvercle
Nota : les soudures ne sont pas représentées sur les vues 3D.



Levier en tôle pliée
Nota : en tôle épaisseur 3 ce serait bien suffisant.



1 rondelle de traction (se visse avec 4 vis M6 à tête fraisée dans le cône du ferodo)



1 axe d'articulation du levier

