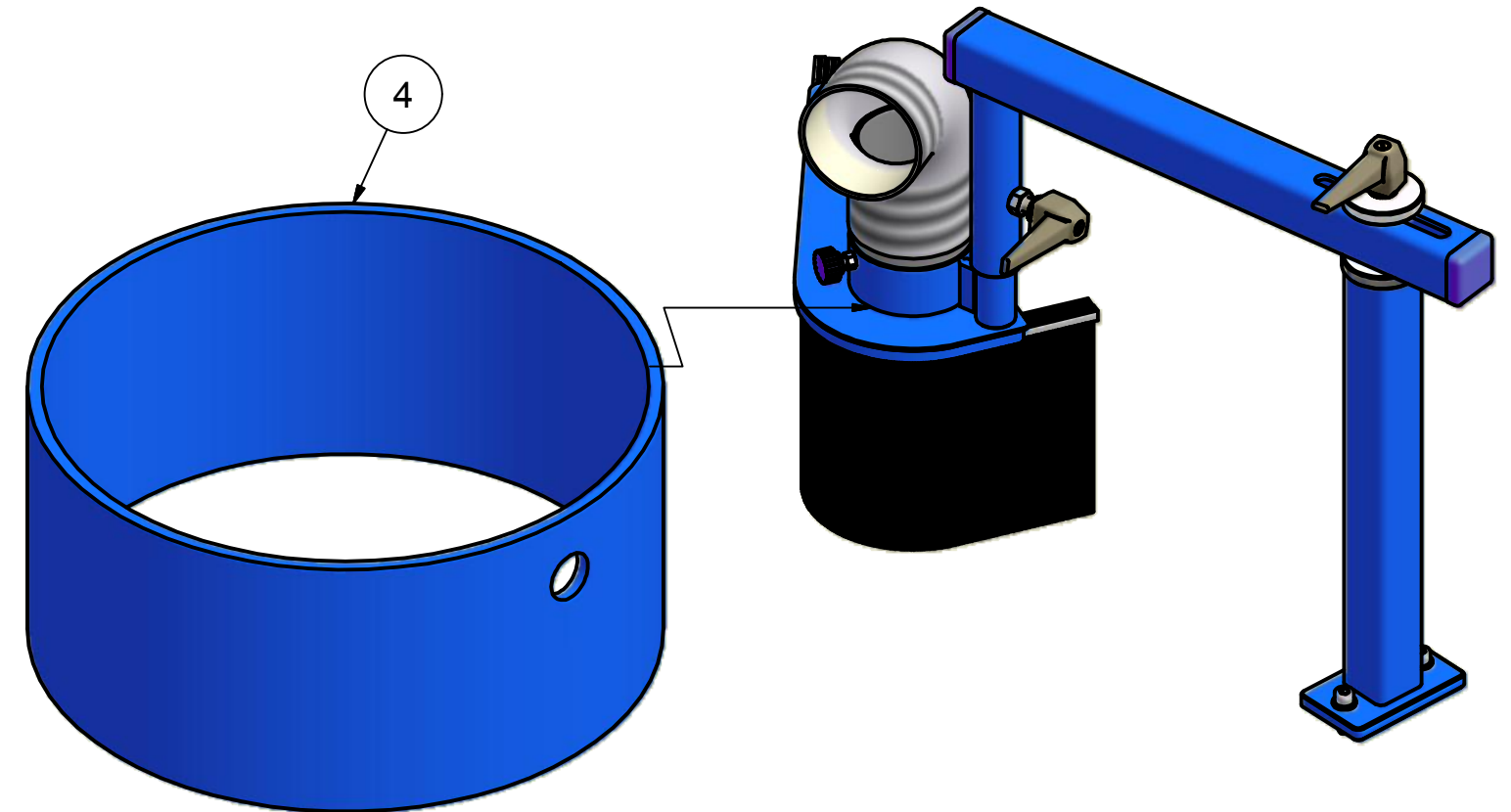



Technical drawing of a rectangular plate. The drawing shows a front view of a plate with a central hole. The dimensions and tolerances are as follows:

- Overall width:  $86 \pm 1$
- Overall height:  $40 \pm 2$
- Distance from the left edge to the center of the hole:  $82^{+2}_{+0}$
- Distance from the center of the hole to the right edge:  $30 \pm 2$
- Hole diameter:  $\varnothing 7 \pm 0,5$

The drawing includes two section lines labeled 'A' at the ends of the plate, indicating a cross-section through the center of the hole.



Angles mouchetés :  $0.2 \times 45^\circ$

4	1			E-24
Rep	Qté	Nom	N° Plan	Matière
Liste de pièces				
Titre analytique :		Machines à bois	N° CA :	327020000
Nom Fichier : Capteur de toupie indépendant			Ech :	Date : 13/12/2004
Format : A3			1	Auteur : Eric Parisot
Modificateur :				Vérificateur :
PLE : PLE capteur de toupie indépendant			 Avenue de Bourgogne BP 27 54500 VANDOEUVRE Tel : 03 83 50 20 00	
N°PLE : 2060				
Titre : <b>BAGUE</b>			N° plan : IET/720-08/ 3289	