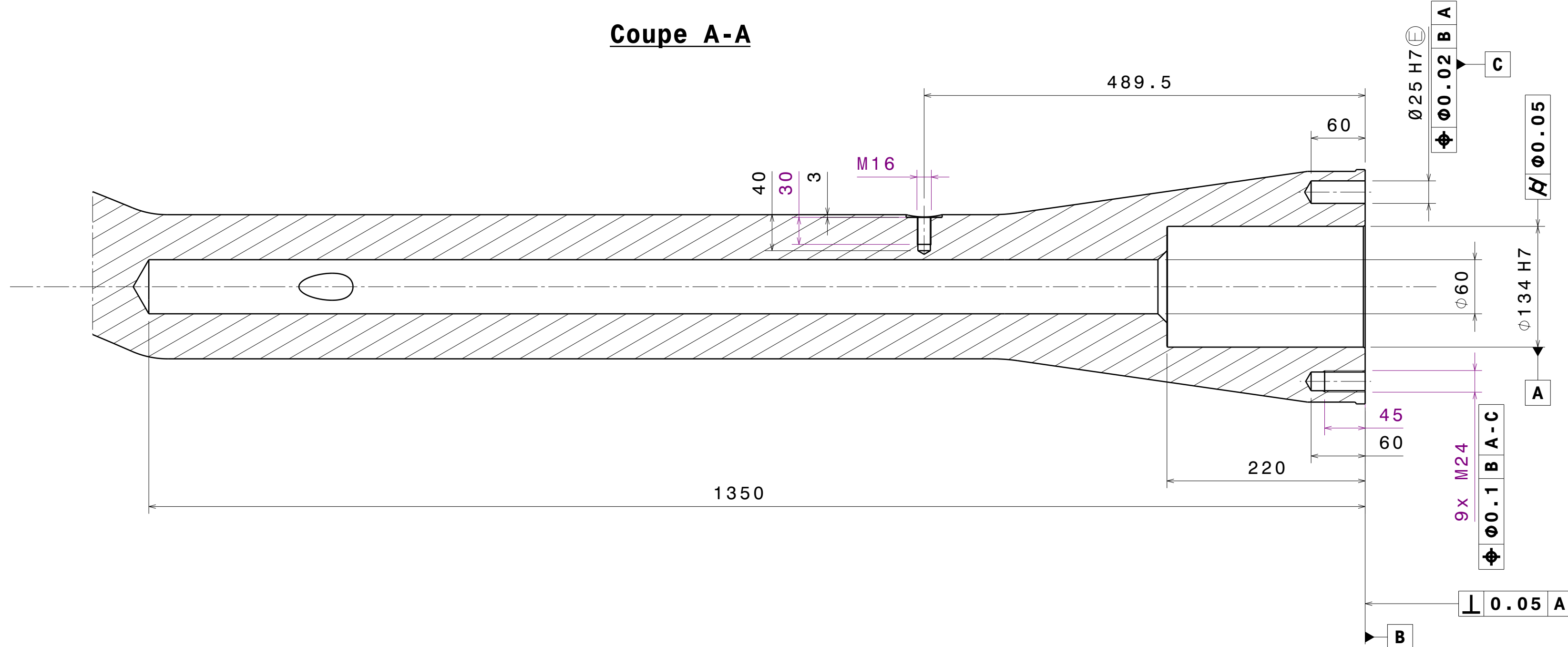
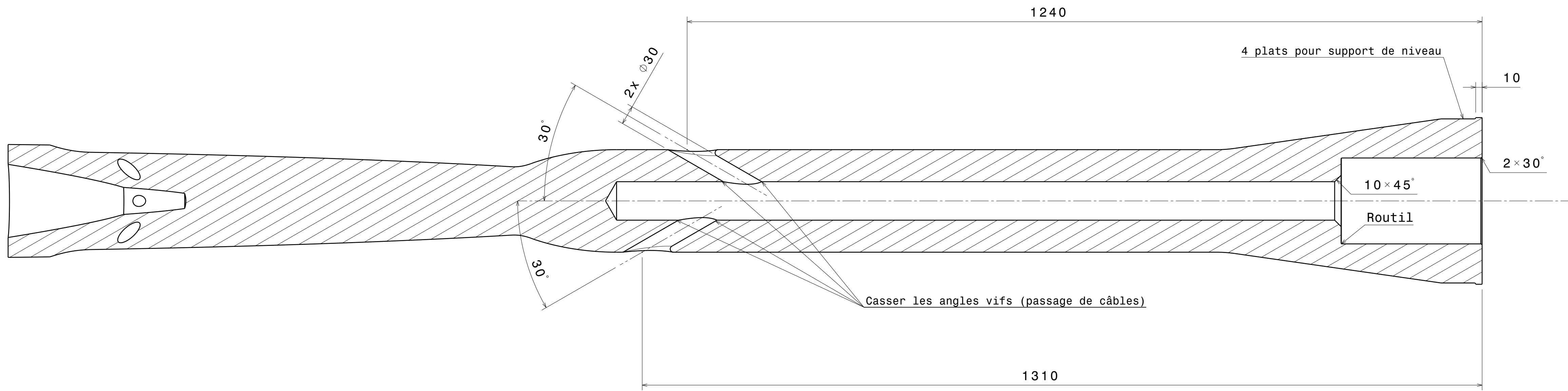


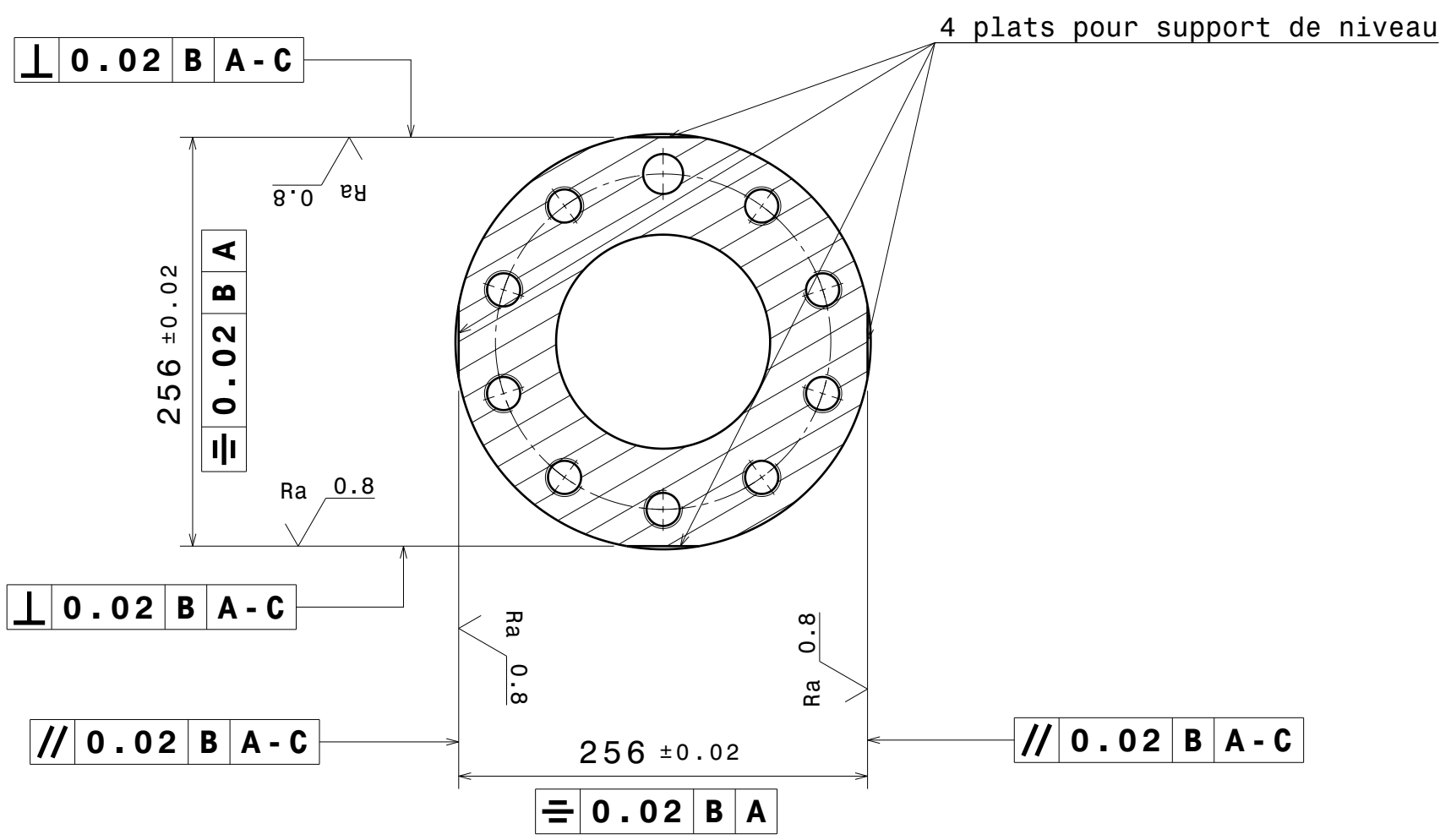
Coupe A-A



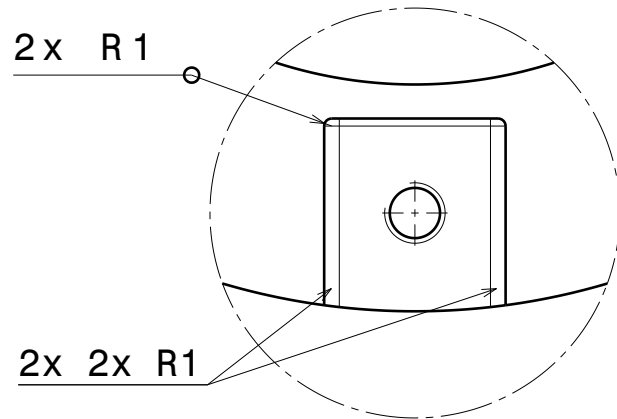
Coupe C-C



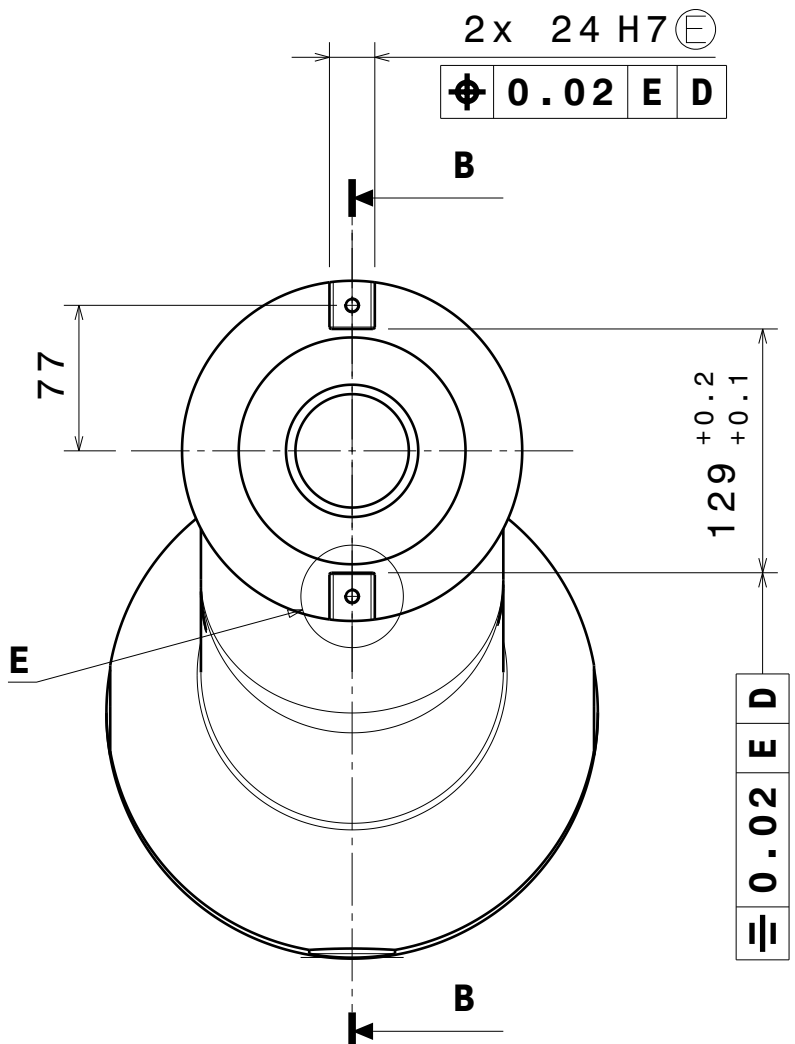
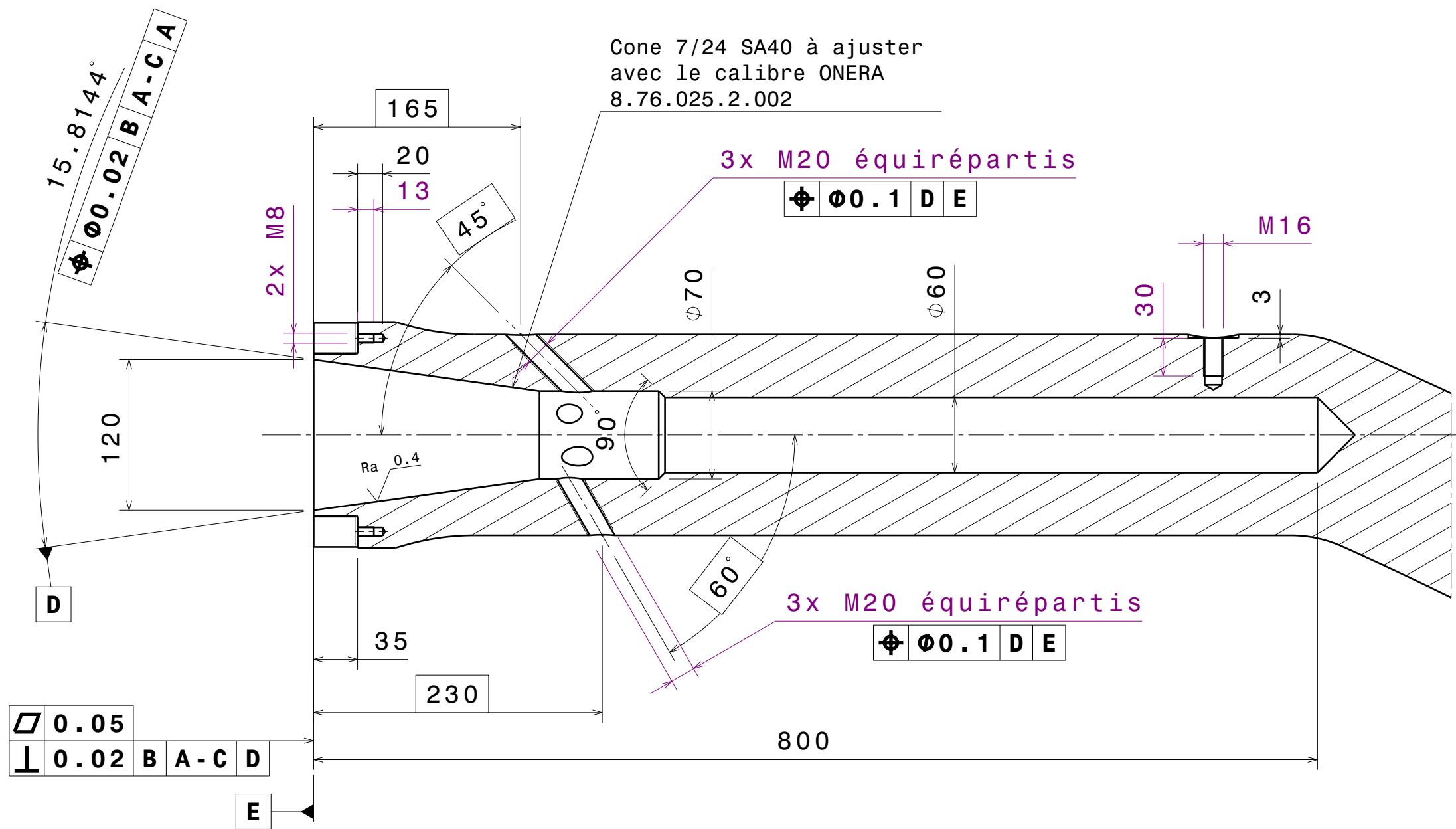
Coupe D-D



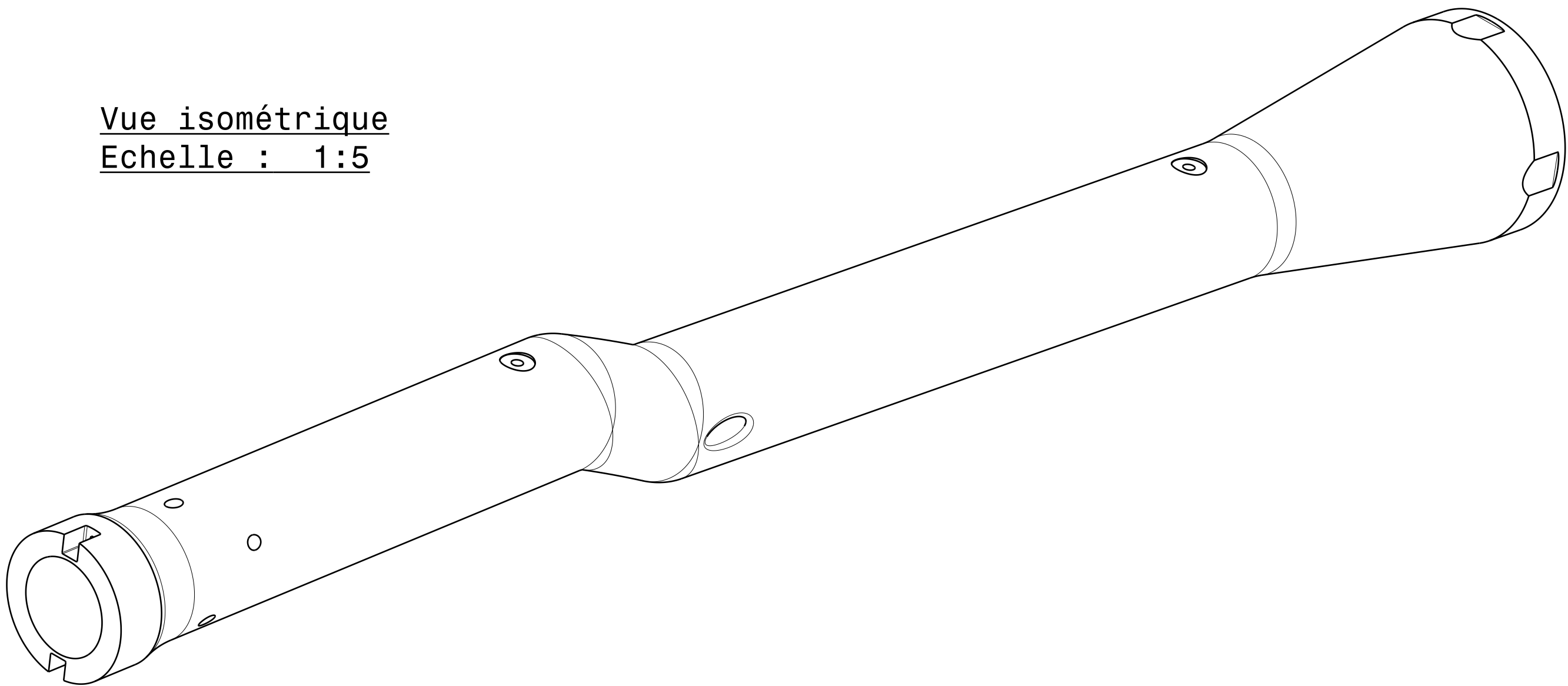
Détail E
Echelle : 1:1



Coupe B-B



Vue isométrique
Echelle : 1:5



Nota :
Le contrôle de la portée du cône sera effectué en présence de l'Onera dans les locaux du prestataire selon la procédure DSIM-SCI-001.

Les critères d'acceptation sont :

- une portée d'au moins 80% de la surface totale
- uniformité de la surface de contact longitudinalement et angulairement
- absence de bosses, bavures ou autres défauts sur la surface conique

Nbre de pièces: 1	TOLERANCES GENERALES:
Matériau: RAMAX HH	LONGUEURS = ISO 2768-f
Protection: -	ALESAGES = H11
Traitement: -	ARBRES = H11
	USINAGE GENERAL : Ra 1.6

A	Création du document	26/09/25	LOISEAU	CHEYSSON	LECONTE		
Mod	Modifications	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par		
SANS MENTION DE PROTECTION							
26 Avenue de la Division Leclerc 90200 CHATELAIN TEL: (33) 01.46.73.40.40			ONERA THE FRENCH AEROSPACE LAB		Bureau d'Etudes DSIM-ICS FAX: (33) 01.46.73.41.44		
A321 PATMAR A S1MA DARD Z							
HF ECH: 1/4 Maquette au: 1:5							
S1MA.8.25005.0001 A							
Planche: 1/1							