



Pièce soumise à la pression

Température 40° Max

Nbre de pièces: 1	TOLERANCES GENERALES: LONGUEURS = ISO 2768-f ALESAGES = H11 ARBRES = h11 USINAGE GENERAL : $Ra \sqrt{\quad}^{1.6}$
Matériau: APX 4	
Protection: -	
Traitement: -	
Graver le N° du plan sur une partie	

A	Création du document		29/02/24	BASNOUREAU		NEVEU	LECONTE
010	Modifications		Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par	
SANS MENTION DE PROTECTION							
28 Avenue de la Division Leclerc 90000 CHATELAIN						Masse unitaire: 147.5 kg Bureau d'Etudes DSIM-TCS FAX: (33) 01.46.73.41.44	
TEL: (33) 01.46.73.40.40				 THE FRENCH AEROSPACE LAB			
BEIR A S1MA FERRURE PESEE							
Ce plan, propriété de l'Onera ne peut être détenu, reproduit ni communiqué sans son autorisation.							
A0	Ech: 1/2	Maquette au:	 CAO/DAO : LECTA 300S	S1MA.8.15027.1511 A			
				Planche: 1/2			