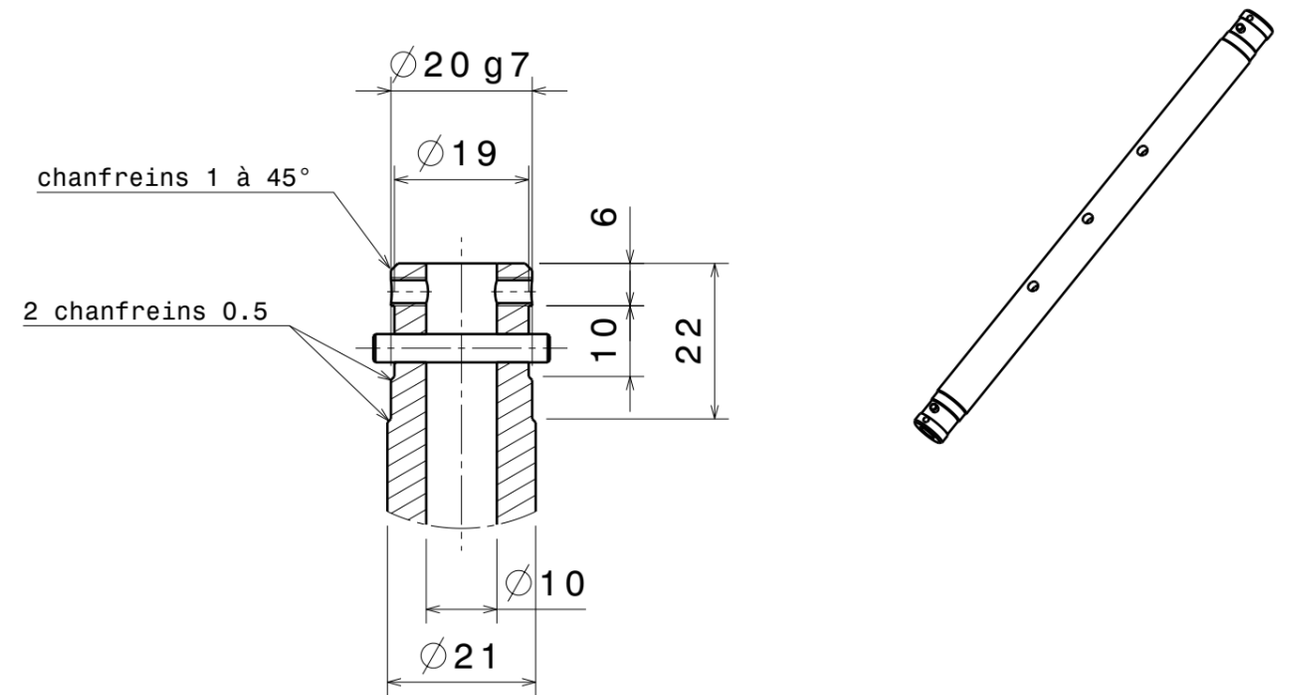


Détail B



Les usinages des embouts sont symétriques

BON POUR EXECUTION

B	Daudon	23/03/2007	pour exécution
Ind.	Validé par	Date	Commentaires

LPC	LABORATOIRE DE PHYSIQUE CORPUSCULAIRE IN2P3/CNRS - Université Blaise Pascal 63177 Aubière Cedex		Fax : 04 73 40 51 49		Nombre de pièce : 1	
	Projet TJNAF			Matière 316 L		Tolérances générales
Dossier Detecteur d'electron			Ech. 1:2	Ref. CATDRW-04250	de 0	>30
Titre Axe-mvt			Auteur Verdier	Date 20/03/2007	a 30	>120
			Origine LPC Clermont	Format A3	315	>315
			N° TJN-DetE_D66	Indice B	1000	>1000
					mm	
					±0,1	±0,15
					±0,2	±0,3
					±0,5	