



A	30-04-15	Y.Memphis	E.Bourgeat Lami	E.Lelièvre-Berna	
Ind.	Date	Dessinateur	Vérificateur	Resp.technique	Modifications
Tolérances générales:		Rugosité:	Matière:	Traitement:	
Linéaires: ISO 2768-f		Ra3.2	EN AW-6082 T6		
Angulaires: ISO 2768-f		Masse:	Observations:	Cellule à vide	
		0.03 kg			
Echelle:		SANE - Low Temperature		 INSTITUT LAUE-LANGEVIN 6, rue Jules Horowitz - BP156 Grenoble Cedex 9 - France	
1:1		210 ILEF 49			
		Ensemble porte échantillon			
		Cellule Pech Haute tension			
Format:		N° de plan		Ce dessin est la propriété de l'Institut et ne peut être reproduit ou communiqué sans son autorisation.	
A3		210-06-01-001		Page: 1/1 Indice: A	