
 <p><b>CRC</b> Louvain-la-Neuve Belgium</p> <p>Centre de Recherches du Cyclotron Chemin du Cyclotron, 2 1348 Louvain-la-Neuve Tel. +32 10 47 22 59 Fax +32 10 45 21 83</p>	<p><b>CHAMBRE RPC</b> <b>ECOLE DE PHYSIQUE</b></p>		<p><b>CORPS CHAMBRE GLASS 200</b></p>				<p><b>REV</b></p>	
	<p><b>TITRE</b></p>		<p><b>FORMAT</b></p>		<p><b>NUMERO DE PLAN</b></p>		<p><b>A</b></p>	
<p><b>DESSEIN PAR</b> <b>SZILASI N.</b></p>			<p><b>DATE</b> 15/11/2017</p>		<p><b>ECHELLE</b> 1:1</p>		<p><b>FEUILLE</b> 1/1</p>	
<p><b>CONCU PAR</b> <b>SZILASI N.</b></p>			<p><b>DATE</b> 15/11/2017</p>		<p><b>POIDS(kg)</b> 1,13</p>		<p><b>TOLERANCE GENERALE</b> ± 0,1</p>	
<p><b>MATIERE ALUMINIUM</b></p>			<p><b>NOMBRE</b> 1</p>				<p><b>B</b></p>	
<p><b>D</b></p>			<p><b>C</b></p>		<p><b>A</b></p>		<p><b>A</b></p>	