




DESCRIPTION: Cale de siège 5°

Traitement:		FORMAT: A4	Ral:	N° Of:	Qté: 2		
Matière: aluminium	Poids: Kg	Surface Totale: M²	Repère:	Tolérances générales : _____ Sauf spécifications: _____			
<div></div> <div>Poingt Engineering 89, Rte de La Roche 85800 St-Gilles-Croix-de-vie</div>			Ech: 1:5	Brut Pièces forgées suivant NF E 82-002 et NF E 82-003 Pièces moulées suivant NF E 32-011 et NF A 32-012	Parallélisme et Perpendicularité 0.5%		
			Des:	Usiné Trous percés : JS13 Trous poinçonnés : JS15 Sur chacune des côtes : +0.5mm Sur leur totalité : +1mm		Angles ` 1/2~	
			Date:16/05/2022	Tôlerie : Tolérances générales : 1mm			 
			Ind:	N°:			Folio: 1/1